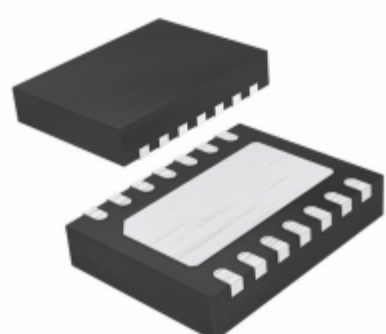

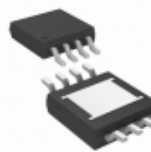

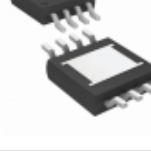
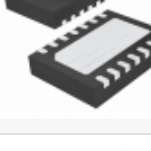

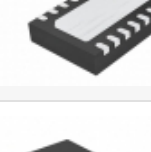

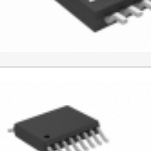
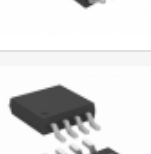
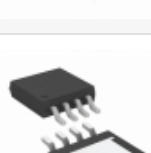

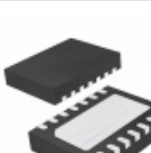

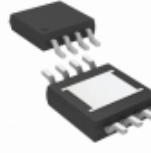
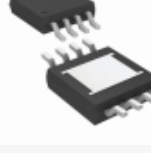
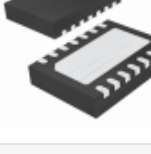



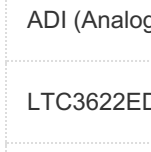


## LTC3622EDE#PBF

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC3622EDE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3622EDE#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A DL SYNC 14DFN <b>Datový list:</b> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTC3622(-2, -23/5) Datasheet</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3622EDE#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 1A DL SYNC 14DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20208 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTC3622(-2, -23/5) Datasheet</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	17V	Napětí - vstup (Min)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	17V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	14-DFN (4x3)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	14-WFDFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	1MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 2 Output 1A 14-WFDFN Exposed Pad
Current - Výstup	1A	Číslo základní části	LTC3622

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 20208 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3622EDE#PBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LTC3621IMS8E-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3622EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 1A DL SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3621IMS8E-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3622EDE-2#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A DL SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3622EDE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A DL SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3622EDE-2#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A DL SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3622EMSE-2#PBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 1A DL SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3621IMS8E-23.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3622EMSE-2#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 1A DL SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3621IMS8E-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3621IMS8E-2#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3621IMS8E-2#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3622EDE-23/5#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK 3.3V/5V 1A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3622EMSE#PBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 1A DL SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3621IMS8E-25#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3621IMS8E-23.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3622HDE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A DL SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3622EDE-23/5#PBF</a> Popis: IC REG BCK 3.3V/5V 1A SYNC 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3621IMS8E-25#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC3621IMS8E-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro LTC3622EDE#PBF			
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3622EDE#PBF.</a>	<a href="#">LTC3622EDE#PBF distributor</a>	<a href="#">LTC3622EDE#PBF dodavatel</a>	<a href="#">LTC3622EDE#PBF Cena</a>
<a href="#">LTC3622EDE#PBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LTC3622EDE#PBF Datasheet.</a>	<a href="#">LTC3622EDE#PBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LTC3622EDE#PBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3622EDE#PBF.</a>	<a href="#">AD LTC3622EDE#PBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3622EDE#PBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC3622EDE#PBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC3622EDE#PBF.</a>			

