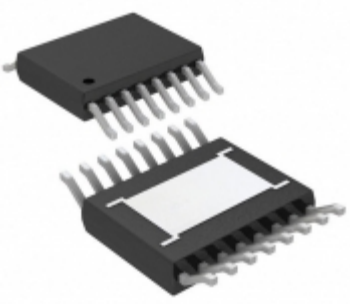










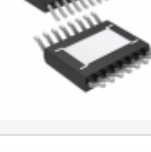



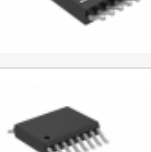




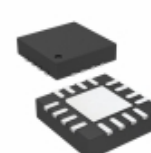




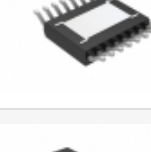

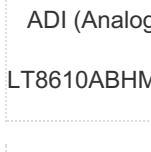


## LT8610ABHMSE#TRPBF

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LT8610ABHMSE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 <b>Part Number:</b> <a href="#">LT8610ABHMSE#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK 42V 3.5A SYNC 16MSOP <b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a></li> <li> <a href="#">LTspice Flyer</a></li> <li> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a></li> <li> <a href="#">LT8610A(B) Datasheet</a></li> <li> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a></li> <li> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</a></li> </ul>	<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	LT8610ABHMSE#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BCK 42V 3.5A SYNC 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15949 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LT8610A(B) Datasheet</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)	0.97V
Napětí - Výstup (Max)	42V	Napětí - vstup (Min)	3.4V
Napětí - vstup (Max)	42V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	200kHz ~ 2.24MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.97V 1 Output 3.5A 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Current - Výstup	3.5A	Číslo základní části	LT8610

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 15949 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610ABHMSE#TRPBF 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="#">LT8610ABIMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABHMSE#PBF</a> Popis: IC REG BCK 42V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABIMSE-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABHMSE-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABEMSE-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABEMSE-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABEMSE-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABEMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABHMSE-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABHMSE-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABIMSE-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABEMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABIMSE-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8609SIV#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 42V 2A 16LQFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABHMSE-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8609IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8609SEV#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 42V 2A 16LQFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABIMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABEMSE-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LT8610ABIMSE-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

### Související klíčová slova pro LT8610ABHMSE#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8610ABHMSE#TRPBF distributor	LT8610ABHMSE#TRPBF dodavatel	LT8610ABHMSE#TRPBF Cena
LT8610ABHMSE#TRPBF.	LT8610ABHMSE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT8610ABHMSE#TRPBF Datasheet.	LT8610ABHMSE#TRPBF Stock.
koupit LT8610ABHMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)	AD LT8610ABHMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)
	LT8610ABHMSE#TRPBF.		LT8610ABHMSE#TRPBF.
Analog Devices Inc. LT8610ABHMSE#TRPBF.	Analog Devices, Inc. LT8610ABHMSE#TRPBF.		

