




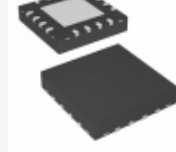





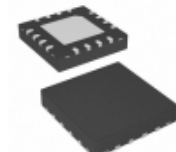


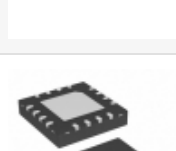









ISL6614CBZ

 intersil <small>A Renesas Company</small>	<p>Part Number: ISL6614CBZ</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC DRIVER MOSF DUAL SYNC 14SOIC</p> <p>Datový list:  ISL6614</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ISL6614CBZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL6614CBZ	Výrobce	Intersil
Popis	IC DRIVER MOSF DUAL SYNC 14SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5578 pcs	Datový list	ISL6614
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	10.8 V ~ 13.2 V
Dodavatel zařízení Package	14-SOIC	Série	-
Doba vzestupu / pádu (typ)	26ns, 18ns	Obal	Tube
Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 125°C (TJ)
vstupní frekvence	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Logické napětí - VIL, VIH	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Non-Inverting
High Voltage Side - Max (Bootstrap)	36V	Typ brány	N-Channel MOSFET
Řízená konfigurace	Half-Bridge	Detailní popis	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 14-SOIC
Aktuální - špičkový výstup (zdroj, dřez)	1.25A, 2A	Base-emiter (Max)	Synchronous
Číslo základní části	ISL6614		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 5578 kusy Intersil ISL6614CBZ 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: ISL6614CBZ-TR5238 Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614CB-T Popis: IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614CBZR5238 Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614CRZ Popis: IC DRIVER MOSF DUAL SYNC 16QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614CBZA-T Popis: IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614BIBZ Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614CR-T Popis: IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614CR Popis: IC DRIVER MOSF DUAL SYNC 16QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614CBZR5214 Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614BCRZ Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614BCRZ-T Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614BCBZ Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614BIRZ Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614CBZ-TR5214 Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614BIRZ-T Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614CB Popis: IC DRIVER MOSF DUAL SYNC 14SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614CBZA Popis: IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614BIBZ-T Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614BCBZ-T Popis: IC DRVR DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6614CBZ-T Popis: IC DRIVER DUAL SYNC BUCK 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro ISL6614CBZ

Intersil ISL6614CBZ.	ISL6614CBZ distributor	ISL6614CBZ dodavatel	ISL6614CBZ Cena
ISL6614CBZ Stáhnout datasheet.	ISL6614CBZ Datasheet.	ISL6614CBZ Stock.	koupit ISL6614CBZ.
Intersil ISL6614CBZ.			