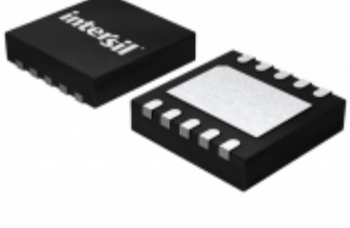



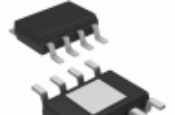



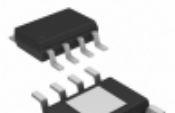
















ISL6612BCR

	 Part Number: ISL6612BCR Výrobce: Intersil Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN Datový list:  ISL6612B, ISL6613B	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ISL6612BCR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL6612BCR	Výrobce	Intersil
Popis	IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5879 pcs	Datový list	ISL6612B, ISL6613B
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	7 V ~ 13.2 V
Dodavatel zařízení Package	10-DFN (3x3)	Série	-
Doba vzestupu / pádu (typ)	26ns, 18ns	Obal	Tube
Paket / krabice	10-VDFDN Exposed Pad	Provozní teplota	0°C ~ 125°C (TJ)
vstupní frekvence	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Logické napětí - VIL, VIH	-
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-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 10-DFN (3x3)
Aktuální - špičkový výstup (zdroj, dřez)	1.25A, 2A	Base-emiter (Max)	Synchronous
Číslo základní části	ISL6612B		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 5879 kusy Intersil ISL6612BCR 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#: ISL6612BCBZ-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BEIB Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8EPSOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BCB-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612AIRZ Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BCRZ Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BEIB-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8EPSOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BCRZ-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612AIRZ-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BCBZ Popis: IC DRIVER MOSFET SYNC BUCK 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BEIBZ Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8EPSOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BECBZ-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8EPSOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BCR-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612AIR Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BECBZ Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8EPSOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BECB Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8EPSOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612AIBZ Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BCB Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612BECB-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8EPSOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612AIR-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 10-DFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6612AIBZ-T Popis: IC MOSFET DRVR SYNC BUCK 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro ISL6612BCR

Intersil ISL6612BCR.	ISL6612BCR distributor	ISL6612BCR dodavatel	ISL6612BCR Cena
ISL6612BCR Stáhnout datasheet.	ISL6612BCR Datasheet.	ISL6612BCR Stock.	koupit ISL6612BCR.
Intersil ISL6612BCR.			