





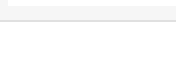



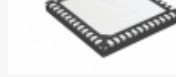


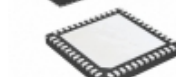




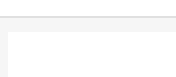





ISL6341BCRZ

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: ISL6341BCRZ</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN</p> <p>Datový list:  ISL6341(A,B)</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 ISL6341BCRZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL6341BCRZ	Výrobce	Intersil
Popis	IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	53208 pcs	Datový list	ISL6341(A,B)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 14.4 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	10-TDFN-EP (3x3)	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)3 (168 Hours)		Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	600kHz	Pracovní cyklus (Max)	75%
Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 10-TDFN-EP (3x3)	Ovládací prvky	Enable, Phase Control, Power Good, Power on Reset
Synchronizace hodin	No	Číslo základní části	ISL6341

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 53208 kusy Intersil ISL6341BCRZ 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#: ISL6341CIRZ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6336IRZ-T Popis: IC CTRLR PWM 6PHASE BUCK 48-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341ACRZ-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341CRZ-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341BIRZ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341CIRZ-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341AIRZ-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6336CRZ Popis: IC CTRLR PWM 6PHASE BUCK 48-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6336DIRZ Popis: IC PWR CTRLR 6-PHASE 48-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341CCRZ-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6336CRZ-T Popis: IC CTRLR PWM 6PHASE BUCK 48-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6336DIRZ-T Popis: IC PWR CTRLR 6-PHASE 48-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341BCRZ-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6336IRZ Popis: IC CTRLR PWM 6PHASE BUCK 48-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341CRZ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341BIRZ-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341ACRZ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341AIRZ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341IRZ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL6341CCRZ Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-TDFN	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro **ISL6341BCRZ**

Intersil ISL6341BCRZ.	ISL6341BCRZ distributor	ISL6341BCRZ dodavatel	ISL6341BCRZ Cena
ISL6341BCRZ Stáhnout datasheet.	ISL6341BCRZ Datasheet.	ISL6341BCRZ Stock.	koupit ISL6341BCRZ.
Intersil ISL6341BCRZ.			