














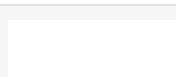
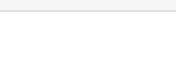
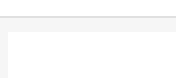
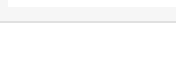
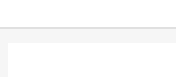
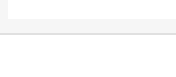
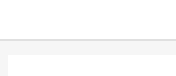


ISL6522CBZA

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: ISL6522CBZA</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC</p> <p>Datový list:  ISL6522</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. Koupit ISL6522CBZA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL6522CBZA	Výrobce	Intersil
Popis	IC REG CTRLR BUCK 14SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5366 pcs	Datový list	ISL6522
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	10.8 V ~ 13.2 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	14-SOIC	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	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)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	200kHz
Pracovní cyklus (Max)	100%	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 14-SOIC
Ovládací prvky	Enable, Frequency Control, Phase Control, Soft Start	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	ISL6522		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 5366 kusy Intersil ISL6522CBZA 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#: ISL6522CB-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC		
	Část#: ISL6522BIRZ-TS2698	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN		
	Část#: ISL6522BIRZ-TKS2698	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN		
	Část#: ISL6522CBZ-TR5190	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC		
	Část#: ISL6522CRZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN		
	Část#: ISL6522CBZ-TR5190C	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC		
	Část#: ISL6522CBZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC		
	Část#: ISL6522CRZ-TR5190	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN		
	Část#: ISL6522BIRZR5190	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN		
	Část#: ISL6522CRZ-TK	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN		
	Část#: ISL6522CB	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC		
	Část#: ISL6522CBZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC		
	Část#: ISL6522CRZR5190	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN		
	Část#: ISL6522CBZAR5190	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC		
	Část#: ISL6522CRZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN		
	Část#: ISL6522CBZR5190	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC		
	Část#: ISL6522BIRZS2698	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN		
	Část#: ISL6522CR-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN		
	Část#: ISL6522CBZA-TR5190	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 14SOIC		
	Část#: ISL6522CR	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN		

Související klíčová slova pro **ISL6522CBZA**

Intersil ISL6522CBZA.	ISL6522CBZA distributor	ISL6522CBZA dodavatel	ISL6522CBZA Cena
ISL6522CBZA Stáhnout datasheet.	ISL6522CBZA Datasheet.	ISL6522CBZA Stock.	koupit ISL6522CBZA.
Intersil ISL6522CBZA.			