


















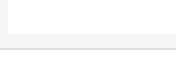
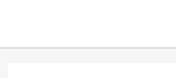
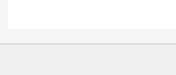


ISL61861ECBZ

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: ISL61861ECBZ</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC USB PWR CTRLR 1.5A 8SOIC</p> <p>Datový list:  ISL6186</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 ISL61861ECBZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL61861ECBZ	Výrobce	Intersil
Popis	IC USB PWR CTRLR 1.5A 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	101607 pcs	Datový list	ISL6186
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.5 V ~ 5.5 V
Typ	Hot Swap Controller	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Programovatelné funkce	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet kanálů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	21 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vnitřní Switch (y)	Yes	Funkce	Fault Timeout, Latched Fault, Thermal Limit, Turn On Voltage, UVLO
Piny funkcí	/EN1, /FLT	Detailní popis	Hot Swap Controller 2 Channel USB 8-SOIC
Proud - Supply	57µA	Proud - výstup (Max)	1.5A
Číslo základní části	ISL6186	Aplikace	USB

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 101607 kusy Intersil ISL61861ECBZ 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#: ISL61861EIBZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 1.5A 8SOIC		
	Část#: ISL61861FIBZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 1.5A 8SOIC		
	Část#: ISL61861BIBZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 1.5A 8SOIC		
	Část#: ISL61861DIBZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 3A 8SOIC		
	Část#: ISL61861BIBZ-T7A	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR DUAL 8SOIC		
	Část#: ISL61861EIBZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 1.5A 8SOIC		
	Část#: ISL61861FCBZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 1.5A 8SOIC		
	Část#: ISL61861ECBZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 1.5A 8SOIC		
	Část#: ISL61861FCBZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 1.5A 8SOIC		
	Část#: ISL61861DIBZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 3A 8SOIC		
	Část#: ISL61861GCBZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 3A 8SOIC		
	Část#: ISL61861CIBZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 3A 8SOIC		
	Část#: ISL61861CCBZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 3A 8SOIC		
	Část#: ISL61861CIBZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 3A 8SOIC		
	Část#: ISL61861DCBZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 3A 8SOIC		
	Část#: ISL61861FIBZ	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 1.5A 8SOIC		
	Část#: ISL61861EVAL1Z	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: BOARD EVAL FOR ISL61861		
	Část#: ISL61861CCBZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 3A 8SOIC		
	Část#: ISL61861DCBZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 3A 8SOIC		
	Část#: ISL61861GCBZ-T	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Popis: IC USB PWR CTRLR 3A 8SOIC		

Související klíčová slova pro ISL61861ECBZ

Intersil ISL61861ECBZ.	ISL61861ECBZ distributor	ISL61861ECBZ dodavatel	ISL61861ECBZ Cena
ISL61861ECBZ Stáhnout datasheet.	ISL61861ECBZ Datasheet.	ISL61861ECBZ Stock.	koupit ISL61861ECBZ.
Intersil ISL61861ECBZ.			