











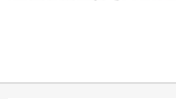



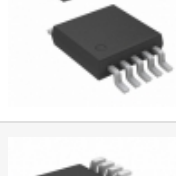

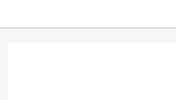





ISL83088EIB-T

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: ISL83088EIB-T</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC TXRX RS485/422 5V ESD 8-SOIC</p> <p>Datový list:  ISL83080E, 82E, 83E, 85E, 86E, 88E</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 ISL83088EIB-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL83088EIB-T	Výrobce	Intersil
Popis	IC TXRX RS485/422 5V ESD 8-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4640 pcs	Datový list	ISL83080E, 82E, 83E, 85E, 86E, 88E
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Přijímačová hystereze	20mV
Protokol	RS422, RS485	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet řidičů / Přijímače	1/1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Half	Detailní popis	1/1 Transceiver Half RS422, RS485 8-SOIC
Rychlost přenosu dat	10Mbps	Číslo základní části	ISL83088E

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 4640 kusy Intersil ISL83088EIB-T 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#: ISL83204AIBZ Popis: IC FET DRVR 60V/2.5A HF 20-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83085EIUZ Popis: IC TXRX RS485/422 5V ESD 8-MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83088EIB Popis: IC TXRX RS485/422 5V ESD 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83202IBZT Popis: IC FET DRIVER H-BRIDGE 1A 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83088EIUZ Popis: IC TXRX RS485/422 5V ESD 8-MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83086EIUZ-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V 10-MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83086EIB-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V ESD 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83085EIU-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V ESD 8-MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83086EIBZ Popis: IC TXRX RS485/422 5V ESD 14-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83086EIBZ-T Popis: IC TXRX RS422/485 10MBPS 14SOICN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83088EIBZ-T Popis: IC TXRX RS422/485 10MBPS 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83202IPZ Popis: IC FET DRIVER H-BRIDGE 1A 16-DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83086EIUZ Popis: IC TXRX RS422/485 10MBPS 10MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83088EIU-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V ESD 8-MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83202IBZ Popis: IC FET DRIVER H-BRIDGE 1A 16SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83088EIBZ Popis: IC TXRX RS485/422 5V ESD 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83088EIU Popis: IC TXRX RS485/422 5V ESD 8-MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83085EIUZ-T Popis: IC TXRX RS422/485 500KBPS 8MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83086EIB Popis: IC TXRX RS485/422 5V ESD 14SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL83088EIUZ-T Popis: IC TXRX RS422/485 10MBPS 8MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro ISL83088EIB-T			
Intersil ISL83088EIB-T.	ISL83088EIB-T distributor	ISL83088EIB-T dodavatel	ISL83088EIB-T Cena
ISL83088EIB-T Stáhnout datasheet.	ISL83088EIB-T Datasheet.	ISL83088EIB-T Stock.	koupit ISL83088EIB-T.
Intersil ISL83088EIB-T.			