




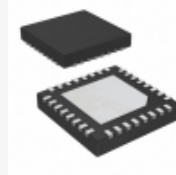


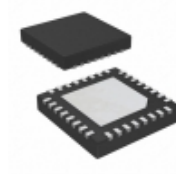
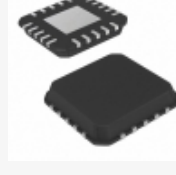



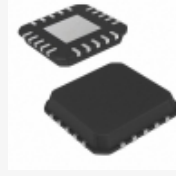


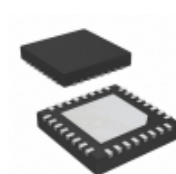


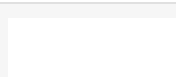

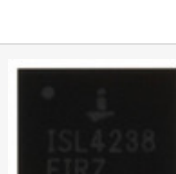


ISL4221EIRZ-T

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: ISL4221EIRZ-T</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC XMITTER/RCVR ESD RS232 16-QFN</p> <p>Datový list:  ISL3232E,ISL4221E/23E</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 ISL4221EIRZ-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL4221EIRZ-T	Výrobce	Intersil
Popis	IC XMITTER/RCVR ESD RS232 16-QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	51477 pcs	Datový list	ISL3232E,ISL4221E/23E
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	16-QFN-EP (5x5)
Série	-	Přijímačová hystereze	500mV
Protokol	RS232	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-VQFN Exposed Pad	Ostatní jména	ISL4221EIRZ-TTR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet řidičů / Přijímače	1/1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full	Detailní popis	1/1 Transceiver Full RS232 16-QFN-EP (5x5)
Rychlost přenosu dat	250kbps	Číslo základní části	ISL4221E

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 51477 kusy Intersil ISL4221EIRZ-T na skladě dostupných. Vyzádejte 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#: ISL41387IRZ-T Popis: IC TXRX DUAL PROTOCOL ESD 40-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL41334IRZ Popis: IC TXRX DUAL PROTOCOL ESD 40-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4221EIRZ Popis: IC TXRX 1TX/1RX 3V RS-232 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4238EIRZ Popis: IC TXRX 5/3 RS232 FULL 32QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4223EIRZ-T7A Popis: IC TXRX RS232 ESD 20QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL41334EVAL1Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL41334	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4238EIR Popis: IC TXRX 5/3 RS232 FULL 32QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4223EIRZ-T Popis: IC XMITTER/RCVR ESD RS232 20-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4223EIRZ Popis: IC TXRX 2TX/2RX 3V RS-232 20-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4221EIR Popis: IC TXRX RS232 2.7-5.5V ESD 16QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL41334IRZ-T Popis: IC TXRX RS232/422/485 40QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4223EIR Popis: IC TXRX RS232 2.7-5.5V ESD 20QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL41387EVAL1Z Popis: EVALUATION BOARD FOR ISL41387	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4223EIRZ-TK Popis: PB-FREE 3V RS-232 2TX/2RX -40+85	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4238EIR-T Popis: IC TXRX 5/3 RS232 FULL 32QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4221EIR-T Popis: IC TXRX 1TX/1RX 3V RS-232 16-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4223EIR-T Popis: IC TXRX 2TX/2RX 3V RS-232 20-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL41387IRZ Popis: IC TXRX DUAL PROTOCOL ESD 40-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL41334IRZ-T7A Popis: IC TXRX RS232/485 DL 2PRT 40QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL4238EIRZ-T Popis: IC XMITTER/RCVR ESD RS232 32-QFN	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro ISL4221EIRZ-T

Intersil ISL4221EIRZ-T.	ISL4221EIRZ-T distributor	ISL4221EIRZ-T dodavatel	ISL4221EIRZ-T Cena
ISL4221EIRZ-T Stáhnout datasheet.	ISL4221EIRZ-T Datasheet.	ISL4221EIRZ-T Stock.	koupit ISL4221EIRZ-T.
Intersil ISL4221EIRZ-T.			