







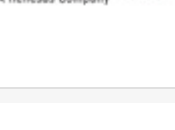
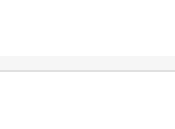
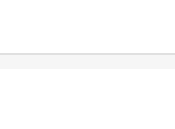













ISL81487EIBZ-T

 <p>intersil A Renesas Company</p>	<p>Part Number: ISL81487EIBZ-T</p> <p>Výrobce: Intersil</p> <p>Popis: IC TXRX RS422/485 5MBPS 8SOIC</p> <p>Datový list:  ISL8487E, ISL81487E, ISL81487L</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 ISL81487EIBZ-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ISL81487EIBZ-T	Výrobce	Intersil
Popis	IC TXRX RS422/485 5MBPS 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	96524 pcs	Datový list	ISL8487E , ISL81487E , ISL81487L
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Přijímačová hystereze	70mV
Protokol	RS422, RS485	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ostatní jména	ISL81487EIBZ-TTR ISL81487EIBZT
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	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Half	Detailní popis	1/1 Transceiver Half RS422, RS485 8-SOIC
Rychlost přenosu dat	5Mbps	Číslo základní části	ISL81487E

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 96524 kusy Intersil ISL81487EIBZ-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#: ISL81487EIPZ Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81486IBZ-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487EIB-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487IP Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487IB Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487IBZ Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487EIBZ Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81486IBZ Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487LIB Popis: IC TXRX RS-485/422 ESD 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487IB-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487EIB Popis: IC TXRX RS-485/422 ESD 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81486IUZ Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81486IU Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81486IUZ-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81486IU-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-MSOP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487IPZ Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487IBZ-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81486IB-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487EIP Popis: IC TXRX RS-485/422 ESD 8-DIP	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ISL81487LIB-T Popis: IC TXRX RS485/422 5V HS 8-SOIC	Výrobci: Intersil	Dotaz

Související klíčová slova pro ISL81487EIBZ-T			
Intersil ISL81487EIBZ-T.	ISL81487EIBZ-T distributor	ISL81487EIBZ-T dodavatel	ISL81487EIBZ-T Cena
ISL81487EIBZ-T Stáhnout datasheet.	ISL81487EIBZ-T Datasheet.	ISL81487EIBZ-T Stock.	koupit ISL81487EIBZ-T.
Intersil ISL81487EIBZ-T.			