









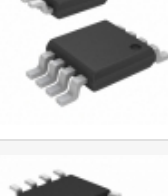













PI6ULS5V9509UE

	<p>Part Number: PI6ULS5V9509UE</p> <p>Výrobce: Diodes Incorporated</p> <p>Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8MSOP</p> <p>Datový list:  PI6ULS5V9509</p>	<p>RoHS Status:</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 PI6ULS5V9509UE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PI6ULS5V9509UE	Výrobce	Diodes Incorporated
Popis	IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	80858 pcs	Datový list	PI6ULS5V9509
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Typ	Buffer, ReDriver	Kondicionování signálu	-
Série	-	Výstup	2-Wire Bus
Provozní teplota	-	Počet kanálů	1
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Vstup	2-Wire Bus
Detailní popis	Buffer, ReDriver 1 Channel 400kHz	Zpoždění	-
Rychlost dat (Max)	400kHz	Proud - Supply	3mA
Kapacitní - Vstup	6pF	Aplikace	PC

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Diodes Incorporated. Máme 80858 kusy Diodes Incorporated PI6ULS5V9509UE 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#: PI6ULS5V9515AUE Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8MSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6LC5011-02LIE Popis: XO CLOCK TSSOP-16	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9511AZWEX Popis: INTERFACE I2C HOT SWAP U-DFN2030	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9306WE Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6LC5011-02LE Popis: XO CLOCK TSSOP-16	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9511AUJEX Popis: INTERFACE I2C HOT SWAP MSOP-8	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6PCIEB24ZDE Popis: IC CLOCK DRIVER 20TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9509WEX Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9509UEX Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8MSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9511AWEX Popis: INTERFACE I2C HOT SWAP SO-8	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9515AUJEX Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8MSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6LC5011-02LEX Popis: XO CLOCK TSSOP-16	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9306ZEEX Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8TDFM	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9306WEX Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9509WE Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6PCIEB24ZDEX Popis: IC ZERO DELAY CLK BUFF 1:4 TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6LC5011-02LIE Popis: XO CLOCK TSSOP-16	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9306UEX Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8MSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9509XTEX Popis: IC BUFFER I2C/SMBUS 8UQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI6ULS5V9515AWE Popis: IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz

Související klíčová slova pro PI6ULS5V9509UE			
Diodes Incorporated PI6ULS5V9509UE.	PI6ULS5V9509UE distributor	PI6ULS5V9509UE dodavatel	PI6ULS5V9509UE Cena
PI6ULS5V9509UE Stáhnout datasheet.	PI6ULS5V9509UE Datasheet.	PI6ULS5V9509UE Stock.	koupit PI6ULS5V9509UE.
Diodes Incorporated PI6ULS5V9509UE.	Diodes Inc PI6ULS5V9509UE.	Pericom Semiconductor PI6ULS5V9509UE.	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI6ULS5V9509UE.