





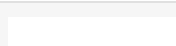
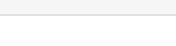
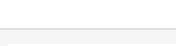
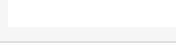












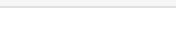


PI3VDP1431ZLSE

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit PI3VDP1431ZLSE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: PI3VDP1431ZLSE</p> <p>Výrobce: Diodes Incorporated</p> <p>Popis: IC REDRIVER LVL SHIFTER 32TQFN</p> <p>Datový list:  PI3VDP1431(A) Brief</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 style="text-align: right;">Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PI3VDP1431ZLSE	Výrobce	Diodes Incorporated
Popis	IC REDRIVER LVL SHIFTER 32TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	77316 pcs	Datový list	PI3VDP1431(A) Brief
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3.3V
Série	-	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	-
Detailní popis	Buffer Interface	Aplikace	Buffer

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Diodes Incorporated. Máme 77316 kusy Diodes Incorporated PI3VDP1431ZLSE 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#: PI3VDP411LSAZBEX Popis: IC LEVEL SHIFTER DVI/HDMI 48TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP1431AZLSEX Popis: IC REDRIVER LVL SHIFTER	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP3212ZLE+DA Popis: IC DEMULTIPLEXER 2LANE 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP411LSRZBEX Popis: IC DEMULTIPLEXER 48TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP1431ZLSEX Popis: IC REDRIVER LVL SHIFTER 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP411LSEVB Popis: PI3VDP411LS EVAL BOARD	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP1430ZBEX Popis: IC DEMULTIPLEXER 48TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP3212ZLE Popis: IC DEMULTIPLEXER 2LANE 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP12412NEEX Popis: IC DEMULTIPLEXER 4LANE 48TFBGA	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3V724ZLE Popis: IC MUX/DEMUX 2:1 5.6 OHM 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP12412NEE Popis: IC DEMULTIPLEXER 4LANE 48TFBGA	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP12412ZHEX Popis: IC DEMULTIPLEXER 4LANE 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP1430ZBE Popis: IC DEMULTIPLEXER 48TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP3212ZLEX Popis: IC DEMULTIPLEXER 2LANE 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3V724ZLEX Popis: IC MUX/DEMUX 2:1 5.6 OHM 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP12412ZHE Popis: IC DEMULTIPLEXER 4LANE 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP1431AZLSE Popis: IC REDRIVER LVL SHIFTER 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP411LSRZBE Popis: IC DEMULTIPLEXER 48TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP411LSAZBE Popis: IC LEVEL SHIFTER DVI/HDMI 48TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI3VDP3212ZLE+DAX Popis: IC DEMULTIPLEXER 2LANE 32TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz

Související klíčová slova pro PI3VDP1431ZLSE			
Diodes Incorporated PI3VDP1431ZLSE.	PI3VDP1431ZLSE distributor	PI3VDP1431ZLSE dodavatel	PI3VDP1431ZLSE Cena
PI3VDP1431ZLSE Stáhnout datasheet.	PI3VDP1431ZLSE Datasheet.	PI3VDP1431ZLSE Stock.	koupit PI3VDP1431ZLSE.
Diodes Incorporated PI3VDP1431ZLSE.	Diodes Inc PI3VDP1431ZLSE.	Pericom Semiconductor PI3VDP1431ZLSE.	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI3VDP1431ZLSE.