

PI2SSD3212ZLE



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit PI2SSD3212ZLE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [PI2SSD3212ZLE](#)

Výrobce: [Diodes Incorporated](#)

Popis: IC MUX/DEMUX 14 X 2:1 52TQFN

Datový list: [PI2SSD3212 Product Brief](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	PI2SSD3212ZLE	Výrobce	Diodes Incorporated
Popis	IC MUX/DEMUX 14 X 2:1 52TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	52679 pcs	Datový list	PI2SSD3212 Product Brief
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	1.35V, 1.5V, 1.8V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	-
Spinací obvod	SPDT	Dodavatel zařízení Package	52-TQFN (9x3.5)
Série	-	Obal	Tray
Paket / krabice	52-WFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-
Rezistence při stavu (Max)	8 Ohm (Typ)	Počet okruhů	14
Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	14 Circuit IC Switch 2:1 8 Ohm (Typ) 52-TQFN (9x3.5)
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	-	Crosstalk	-
Injekce nabíjení	-	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	-
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	-	-3 dB šířka pásma	3.3GHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Diodes Incorporated. Máme 52679 kusy Diodes Incorporated PI2SSD3212ZLE 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#: PI2PCIE412-CZHEX Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 8:16 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2USB4122ZHEX Popis: IC MUX/DEMUX USB DUAL 4:1	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE2412-EVB1 Popis: PI2PCIE2412-EVALUATION BOARD1	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE412-DZHEX Popis: IC PCI-E MUX/DEMUX 8:16 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE2422ZHE Popis: IC MUX/DEMUX 2X1 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE2442ZHEX Popis: IC CLOCK GENERATOR PCIE 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2SSD3212ZLEX Popis: IC SWITCH 2:1 8 OHM 14BIT	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2USB3212ZHEX Popis: IC USB SWITCH 28TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE2442ZHE Popis: IC SWITCH 8 X 2:4 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE2412ZHEX Popis: IC PCI-E MUX/DEMUX 8:16 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2SSD3212NCE Popis: IC MUX/DEMUX 14 X 2:1 48TFBGA	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2USB4122ZHE Popis: IC USB MUX/DEMUX SWITCH 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE2422ZHEX Popis: IC PCI-E MUX/DEMUX 2X1 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE412-CZHE Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 8:16 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE2412AEX Popis: IC SWITCH QUAD 2:1 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2USB3212ZHE Popis: IC MUX/DEMUX 1X2 28TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2SSD3212NCEX Popis: IC SWITCH 2:1 8 OHM 14BIT	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE412-DZHE Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 8:16 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE2412AE Popis: IC SWITCH QUAD 2:1 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PI2PCIE2412ZHE Popis: IC MUX/DEMUX 8:16 42TQFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz

Související klíčová slova pro PI2SSD3212ZLE

Diodes Incorporated PI2SSD3212ZLE.	PI2SSD3212ZLE distributor	PI2SSD3212ZLE dodavatel	PI2SSD3212ZLE Cena
PI2SSD3212ZLE Stáhnout datasheet.	PI2SSD3212ZLE Datasheet.	PI2SSD3212ZLE Stock.	koupit PI2SSD3212ZLE.
Diodes Incorporated PI2SSD3212ZLE.	Diodes Inc PI2SSD3212ZLE.	Pericom Semiconductor PI2SSD3212ZLE.	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI2SSD3212ZLE.