

	PI6ULS5V9511AUEX	
	Hersteller-Teilenummer:	PI6ULS5V9511AUEX
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	INTERFACE I2C HOT SWAP MSOP-8
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 PI6ULS5V9511AUEX.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



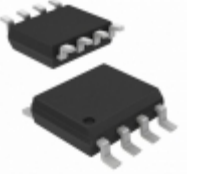





Spezifikationen

Teilenummer	PI6ULS5V9511AUEX
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	INTERFACE I2C HOT SWAP MSOP-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Hot Swap Controller
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	PI6ULS5V9511AUEXDITR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Eigenschaften	I ² C, I ² C Fast, SMBus
detaillierte Beschreibung	Hot Swap Controller 1 Channel 8-MSOP
Strom - Versorgung	6mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Anwendungen	-

PI6ULS5V9511AUEX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PI6ULS5V9511AUEX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PI6ULS5V9511AUEX Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PI6ULS5V9511AUEX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PI6ULS5V9511AUEX Diodes Incorporated IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8MSOP</p>	 <p>PI6ULS5V9515AUE Diodes Incorporated IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8MSOP</p>	 <p>PI6ULS5V9511AWEX Diodes Incorporated INTERFACE I2C HOT SWAP SO-8</p>	 <p>PI6ULS5V9515AWE Diodes Incorporated IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SOIC</p>
 <p>PI6ULS5V9509XTEX Diodes Incorporated IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8UQFN</p>	 <p>PI6ULS5V9509WEX Diodes Incorporated IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SOIC</p>	 <p>PI6ULS5V9509WE Diodes Incorporated IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8SOIC</p>	 <p>PI6ULS5V9509UEX Diodes Incorporated IC REDRIVER I2C 1CH 400KHZ 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PI6ULS5V9511AUEX Diodes Incorporated	PI6ULS5V9511AUEX Datenblatt	PI6ULS5V9511AUEX-Datenblätter	PI6ULS5V9511AUEX PDF	Diodes Incorporated
PI6ULS5V9511AUEX Electronic	PI6ULS5V9511AUEX-Komponenten	PI6ULS5V9511AUEX-Verteiler	PI6ULS5V9511AUEX-Bild	PI6ULS5V9511AUEX
PI6ULS5V9511AUEX Preis	PI6ULS5V9511AUEX Hersteller	PI6ULS5V9511AUEX Bild	PI6ULS5V9511AUEX Aktie	PI6ULS5V9511AUEX-Teil
PI6ULS5V9511AUEX Neu	PI6ULS5V9511AUEX Original	PI6ULS5V9511AUEX garantiert	PI6ULS5V9511AUEX RFQ	PI6ULS5V9511AUEX Inventar
				PI6ULS5V9511AUEX Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited