



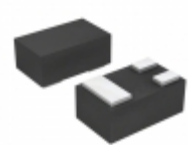
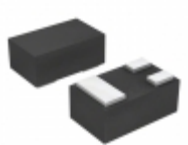

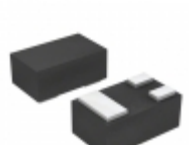

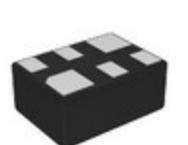
	<h2 style="color: red;">NTND31225CZTAG</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: NTND31225CZTAG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET DUAL 20V XLLGA6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NTND31225CZTAG.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NTND31225CZTAG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET DUAL 20V XLLGA6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	6-XLLGA (.90x.65)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 100mA, 4.5V, 5 Ohm @ 100mA, 4.5V
Leistung - max	125mW (Ta)
Verpackung / Gehäuse	6-XFLGA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	12.3pF @ 15V, 12.8pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	N and P-Channel Complementary
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array N and P-Channel Complementary 20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	220mA (Ta), 127mA (Ta)

NTND31225CZTAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTND31225CZTAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTND31225CZTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ NTND31225CZTAG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NTND3184NZTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2 N-CH 20V 220MA 6-XLLGA</p>	 <p>NTNS3A92PZT5G ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V SPCL XLLGA3</p>	 <p>NTNS3A65PZT5G ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 0.281A SOT883</p>	 <p>NTNS3A67PZT5G ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V SOT883</p>
 <p>NTNS3190NZT5G ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 0.224A XLLGA3</p>	 <p>NTNS3166NZT5G ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 0.361A SOT883</p>	 <p>NTNS3A91PZT5G ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 0.223A XLLGA3</p>	 <p>NTND31015NZTAG ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 0.2A XLLGA6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTND31225CZTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NTND31225CZTAG Datenblatt	NTND31225CZTAG-Datenblätter	NTND31225CZTAG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTND31225CZTAG
NTND31225CZTAG Electronic	NTND31225CZTAG-Komponenten	NTND31225CZTAG-Verteiler	NTND31225CZTAG-Bild	NTND31225CZTAG-Teil
NTND31225CZTAG Preis	NTND31225CZTAG Hersteller	NTND31225CZTAG Bild	NTND31225CZTAG Aktie	NTND31225CZTAG Inventar
NTND31225CZTAG Neu	NTND31225CZTAG Original	NTND31225CZTAG garantiert	NTND31225CZTAG RFQ	NTND31225CZTAG 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