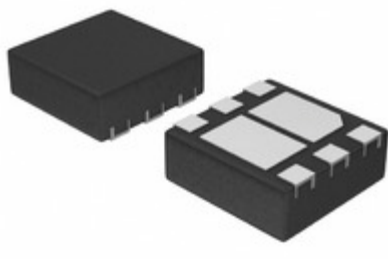

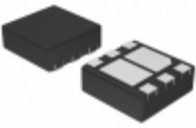
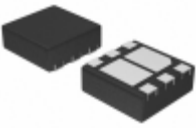
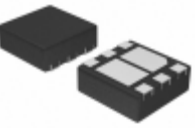
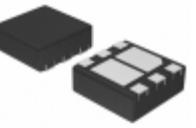
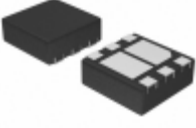
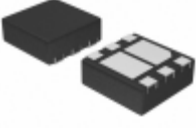
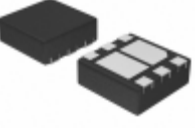

	<h2 style="color: red;">NTLJD3181PZTBG</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NTLJD3181PZTBG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET 2P-CH 20V 2.2A 6WDFN
	Datenblätter:  NTLJD3181PZTBG.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NTLJD3181PZTBG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2P-CH 20V 2.2A 6WDFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	6-WDFN (2x2)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 2A, 4.5V
Leistung - max	710mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	450pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7.8nC @ 4.5V
Typ FET	2 P-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.2A

NTLJD3181PZTBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTLJD3181PZTBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTLJD3181PZTBG 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 NTLJD3181PZTBG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NTLJD3115PTAG ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 20V 2.3A 6-WDFN</p>	 <p>NTLJD3119CTBG ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 6WDFN</p>	 <p>NTLJD3119CTAG ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 6WDFN</p>	 <p>NTLJD3182FZTBG ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.2A 6-WDFN</p>
 <p>NTLJD4116NT1G ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 2.5A 6-WDFN</p>	 <p>NTLJD3183CZTAG ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 6WDFN</p>	 <p>NTLJD3182FZTAG ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.2A 6-WDFN</p>	 <p>NTLJD3119CT1G ON NTLJD3119CT1G ON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| NTLJD3181PZTBG AMI Semiconductor | NTLJD3181PZTBG Datenblatt | NTLJD3181PZTBG-Datenblätter | NTLJD3181PZTBG PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| NTLJD3181PZTBG Electronic | NTLJD3181PZTBG-Komponenten | NTLJD3181PZTBG-Verteiler | NTLJD3181PZTBG-Bild | NTLJD3181PZTBG-Teil |
| NTLJD3181PZTBG Preis | NTLJD3181PZTBG Hersteller | NTLJD3181PZTBG Bild | NTLJD3181PZTBG Aktie | NTLJD3181PZTBG Inventar |
| NTLJD3181PZTBG Neu | NTLJD3181PZTBG Original | NTLJD3181PZTBG garantiert | NTLJD3181PZTBG RFQ | NTLJD3181PZTBG 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