

	<h2 style="color: red;">NTTD1P02R2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NTTD1P02R2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2P-CH 20V 1.45A 8MICRO</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NTTD1P02R2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 62 pcs 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>	



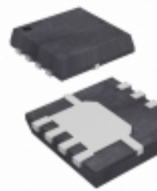





Spezifikationen

Teilenummer	NTTD1P02R2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2P-CH 20V 1.45A 8MICRO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	62 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.4V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	Micro8™
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	160 mOhm @ 1.45A, 4.5V
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	265pF @ 16V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10nC @ 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	1.45A

NTTD1P02R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTTD1P02R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTTD1P02R2 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 NTTD1P02R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NTTD4401FR2 ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.4A 8MICRO</p>	 <p>NTTD4401FR2G ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.4A 8MICRO</p>	 <p>NTTFS3A08PZTAG ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 14A U8FL</p>	 <p>NTTF4821NTAG ON ON DFN8</p>
 <p>NTT570ADNL Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>NTT569AA Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>NTT571AA Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>NTT557AFT PULSE PULSE SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTTD1P02R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NTTD1P02R2 Datenblatt	NTTD1P02R2-Datenblätter	NTTD1P02R2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTTD1P02R2
NTTD1P02R2 Electronic	NTTD1P02R2-Komponenten	NTTD1P02R2-Verteiler	NTTD1P02R2-Bild	NTTD1P02R2-Teil
NTTD1P02R2 Preis	NTTD1P02R2 Hersteller	NTTD1P02R2 Bild	NTTD1P02R2 Aktie	NTTD1P02R2 Inventar
NTTD1P02R2 Neu	NTTD1P02R2 Original	NTTD1P02R2 garantiert	NTTD1P02R2 RFQ	NTTD1P02R2 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