

	<h2>NTQD6866R2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NTQD6866R2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 20V 4.7A 8TSSOP</p> <p>Datenblätter:  NTQD6866R2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


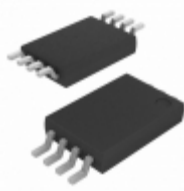
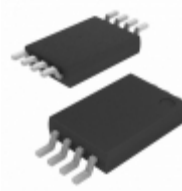

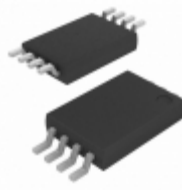


Spezifikationen

Teilenummer	NTQD6866R2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 20V 4.7A 8TSSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.2V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	32 mOhm @ 6.9A, 4.5V
Leistung - max	940mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1400pF @ 16V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	22nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.7A

NTQD6866R2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTQD6866R2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTQD6866R2G 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 NTQD6866R2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NTQD6968R2 ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 6.6A 8TSSOP</p>	 <p>NTQD6968N ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 6.2A 8TSSOP</p>	 <p>NTQD6968NR2G ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 6.2A 8TSSOP</p>	 <p>NTQD6968NR2 ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 6.2A 8TSSOP</p>
 <p>NTQD4154ZR2 ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 7.5A 8-TSSOP</p>	 <p>NTQS6463R2 ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 6.8A 8-TSSOP</p>	 <p>NTQ165 Astec America (Artesyn Embedded Technologies) AC/DC CNVRTR 3.3V 2.5V 5V 12V</p>	 <p>NTQD6866R2 ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 4.7A 8TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTQD6866R2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NTQD6866R2G Datenblatt	NTQD6866R2G-Datenblätter	NTQD6866R2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTQD6866R2G
NTQD6866R2G Electronic	NTQD6866R2G-Komponenten	NTQD6866R2G-Verteiler	NTQD6866R2G-Bild	NTQD6866R2G-Teil
NTQD6866R2G Preis	NTQD6866R2G Hersteller	NTQD6866R2G Bild	NTQD6866R2G Aktie	NTQD6866R2G Inventar
NTQD6866R2G Neu	NTQD6866R2G Original	NTQD6866R2G garantiert	NTQD6866R2G RFQ	NTQD6866R2G 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