









	<h2 style="color: red;">NRVBD660CTG-VF01</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NRVBD660CTG-VF01</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V 3A DPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NRVBD660CTG-VF01.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	NRVBD660CTG-VF01
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V 3A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	700mV @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	60V
Supplier Device-Gehäuse	DPAK-3
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	SWITCHMODE™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 60V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	3A

NRVBD660CTG-VF01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NRVBD660CTG-VF01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NRVBD660CTG-VF01 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 NRVBD660CTG-VF01 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NRVBD660CTG ON ON SOT252</p>	 <p>NRVBD660CTRLG-VF01 ON Semiconductor DIODE SCHOTTKY 60V 6A DPAK-3</p>	 <p>NRVBD650CTT4G-VF01 ON Semiconductor DIODE ARRAY SCHOTTKY 50V 3A DPAK</p>	 <p>NRVBD660CTT4G ON ON SOT252</p>
 <p>NRVBD650CTT4G ON ON SOT252</p>	 <p>NRVBM110ET1G ON Semiconductor DIODE SCHOTTKY 10V 1A POWERMITE</p>	 <p>NRVBM110LT1G ON Semiconductor DIODE SCHOTTKY 10V 1A POWERMITE</p>	 <p>NRVBM110LT3G ON Semiconductor DIODE SCHOTTKY 10V 1A POWERMITE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NRVBD660CTG-VF01 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NRVBD660CTG-VF01 Datenblatt	NRVBD660CTG-VF01-Datenblätter	NRVBD660CTG-VF01 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NRVBD660CTG-VF01
NRVBD660CTG-VF01 Electronic	NRVBD660CTG-VF01-Komponenten	NRVBD660CTG-VF01-Verteiler	NRVBD660CTG-VF01-Bild	NRVBD660CTG-VF01-Teil
NRVBD660CTG-VF01 Preis	NRVBD660CTG-VF01 Hersteller	NRVBD660CTG-VF01 Bild	NRVBD660CTG-VF01 Aktie	NRVBD660CTG-VF01 Inventar
NRVBD660CTG-VF01 Neu	NRVBD660CTG-VF01 Original	NRVBD660CTG-VF01 garantiert	NRVBD660CTG-VF01 RFQ	NRVBD660CTG-VF01 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