



	<h2 style="color: #E67E22;">VS-16CTQ060HN3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-16CTQ060HN3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 60V 8A TO220AB
	Datenblätter:  VS-16CTQ060HN3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-16CTQ060HN3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 60V 8A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	720mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	60V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 60V 8A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	550µA @ 60V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	8A

VS-16CTQ060HN3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-16CTQ060HN3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-16CTQ060HN3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS-16CTQ060HN3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-16CTQ060GSTRLP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V D2PAK</p>	 <p>VS-16CTQ060S-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 60V 8A D2PAK</p>	 <p>VS-16CTQ060S-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 60V 8A D2PAK</p>	 <p>VS-16CTQ060GSPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V D2PAK</p>
 <p>VS-16CTQ060GSTRLP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V D2PAK</p>	 <p>VS-16CTQ060PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V TO220AB</p>	 <p>VS-16CTQ060GSTRRP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V D2PAK</p>	 <p>VS-16CTQ060PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-16CTQ060HN3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-16CTQ060HN3 Datenblatt	VS-16CTQ060HN3-Datenblätter	VS-16CTQ060HN3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-16CTQ060HN3
VS-16CTQ060HN3 Electronic	VS-16CTQ060HN3-Komponenten	VS-16CTQ060HN3-Verteiler	VS-16CTQ060HN3-Bild	VS-16CTQ060HN3-Teil
VS-16CTQ060HN3 Preis	VS-16CTQ060HN3 Hersteller	VS-16CTQ060HN3 Bild	VS-16CTQ060HN3 Aktie	VS-16CTQ060HN3 Inventar
VS-16CTQ060HN3 Neu	VS-16CTQ060HN3 Original	VS-16CTQ060HN3 garantiert	VS-16CTQ060HN3 RFQ	VS-16CTQ060HN3 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