

	<p>Hersteller-Teilenummer: NSF8MTHE3_A/P</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1KV 8A ITO220AC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NSF8MTHE3_A/P.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





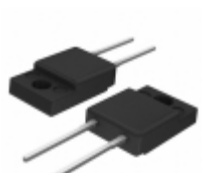



Spezifikationen

Teilenummer	NSF8MTHE3_A/P
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1KV 8A ITO220AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	ITO-220AC
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2 Insulated, TO-220AC
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1000V 8A Through Hole ITO-220AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	8A
Kapazität @ Vr, F	55pF @ 4V, 1MHz

NSF8MTHE3_A/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NSF8MTHE3_A/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NSF8MTHE3_A/P 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 NSF8MTHE3_A/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NSF8MTHE3_A/P Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 8A ITO220AC</p>	 <p>NSF8KTHE3_A/P Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 8A ITO220AC</p>	 <p>NSF8MT-E3/45 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 8A ITO220AC</p>	 <p>NSF8MTHE3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 8A ITO220AC</p>
 <p>NSF8MTHE3/45 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 8A ITO220AC</p>	 <p>NSF8KTHE3_A/P Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 8A ITO220AC</p>	 <p>NSF8MT-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 8A ITO220AC</p>	 <p>NSFC224J16TRD2F NIPPON NSFC224J16TRD2F NIPPON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NSF8MTHE3_A/P Electro-Films (EFI) / Vishay	NSF8MTHE3_A/P Datenblatt	NSF8MTHE3_A/P-Datenblätter	NSF8MTHE3_A/P PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay NSF8MTHE3_A/P
NSF8MTHE3_A/P Electronic	NSF8MTHE3_A/P-Komponenten	NSF8MTHE3_A/P-Verteiler	NSF8MTHE3_A/P-Bild	NSF8MTHE3_A/P-Teil
NSF8MTHE3_A/P Preis	NSF8MTHE3_A/P Hersteller	NSF8MTHE3_A/P Bild	NSF8MTHE3_A/P Aktie	NSF8MTHE3_A/P Inventar
NSF8MTHE3_A/P Neu	NSF8MTHE3_A/P Original	NSF8MTHE3_A/P garantiert	NSF8MTHE3_A/P RFQ	NSF8MTHE3_A/P 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