


	<p>GI250-2HE3/73</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GI250-2HE3/73</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 2KV 250MA DO204</p> <p>Datenblätter:  GI250-2HE3/73.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	GI250-2HE3/73
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 2KV 250MA DO204
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	3.5V @ 250mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	2000V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	SUPERECTIFIER®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	2µs
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 2000V 250mA Through Hole DO-204AL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 2000V
Strom - Richt (Io)	250mA
Kapazität @ Vr, F	3pF @ 4V, 1MHz
Basisteilenummer	GI250-2

GI250-2HE3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GI250-2HE3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GI250-2HE3/73 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 GI250-2HE3/73 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GI250-3-M3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURPOSE DO204AL</p>	 <p>GI250-2HE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2KV 250MA DO204</p>	 <p>GI250-2HE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 2KV 250MA DO204</p>	 <p>GI250-3-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 3KV 250MA DO204</p>
 <p>GI250-2-M3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 2KV 250MA DO204AL</p>	 <p>GI250-3-M3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE DO204AL</p>	 <p>GI250-2HE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 2KV 250MA DO204</p>	 <p>GI250-3-M3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURPOSE DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GI250-2HE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay	GI250-2HE3/73 Datenblatt	GI250-2HE3/73-Datenblätter	GI250-2HE3/73 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GI250-2HE3/73
GI250-2HE3/73 Electronic	GI250-2HE3/73-Komponenten	GI250-2HE3/73-Verteiler	GI250-2HE3/73-Bild	GI250-2HE3/73-Teil
GI250-2HE3/73 Preis	GI250-2HE3/73 Hersteller	GI250-2HE3/73 Bild	GI250-2HE3/73 Aktie	GI250-2HE3/73 Inventar
GI250-2HE3/73 Neu	GI250-2HE3/73 Original	GI250-2HE3/73 garantiert	GI250-2HE3/73 RFQ	GI250-2HE3/73 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