

	<p>BY227MGP-E3/54</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BY227MGP-E3/54</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.25KV 2A DO204AC</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>	


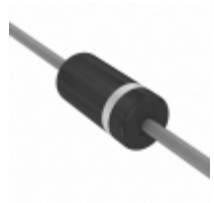
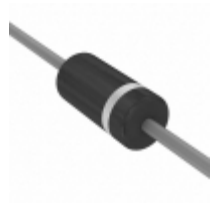





Spezifikationen

Teilenummer	BY227MGP-E3/54
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.25KV 2A DO204AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 5A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1250V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	2µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1250V 2A Through Hole DO-204AC (DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1250V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

BY227MGP-E3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BY227MGP-E3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BY227MGP-E3/54 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 BY227MGP-E3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BY206GPHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 300V 400MA DO204</p>	 <p>BY227MGP-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.25KV 2A DO204AC</p>	 <p>BY227MGPHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.25KV 2A DO204AC</p>	 <p>BY228-13TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1KV 3A SOD64</p>
 <p>BY228 PHILIPS PHILIPS BY228 PHILIPS</p>	 <p>BY228-13TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 3A SOD64</p>	 <p>BY227MGPHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.25KV 2A DO204AC</p>	 <p>BY206GPHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 300V 400MA DO204</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BY227MGP-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay	BY227MGP-E3/54 Datenblatt	BY227MGP-E3/54-Datenblätter	BY227MGP-E3/54 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BY227MGP-E3/54
BY227MGP-E3/54 Electronic	BY227MGP-E3/54-Komponenten	BY227MGP-E3/54-Verteiler	BY227MGP-E3/54-Bild	BY227MGP-E3/54-Teil
BY227MGP-E3/54 Preis	BY227MGP-E3/54 Hersteller	BY227MGP-E3/54 Bild	BY227MGP-E3/54 Aktie	BY227MGP-E3/54 Inventar
BY227MGP-E3/54 Neu	BY227MGP-E3/54 Original	BY227MGP-E3/54 garantiert	BY227MGP-E3/54 RFQ	BY227MGP-E3/54 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