

	<h2 style="color: red;">RGP10BE-M3/54</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RGP10BE-M3/54</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE SW 1A 100V 150NS DO204AL</p> <p>Datenblätter:  RGP10BE-M3/54.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	RGP10BE-M3/54
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	DIODE SW 1A 100V 150NS DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1A
Spannung - Durchschlag	DO-204AL (DO-41)
Serie	Automotive, AEC-Q101, Superrectifier®
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Fast Recovery = 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	15pF @ 4V, 1MHz
Polarisation	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	150ns
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	RGP10BE-M3/54
Expanded Beschreibung	Diode Standard 100V 1A Through Hole DO-204AL (DO-
Diodenkonfiguration	5µA @ 100V
Beschreibung	DIODE SW 1A 100V 150NS DO204AL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.3V @ 1A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	100V
Kapazität @ Vr, F	-65°C ~ 175°C

RGP10BE-M3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RGP10BE-M3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RGP10BE-M3/54 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RGP10BE-M3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RGP10BE-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 1A DO204AL</p>	 <p>RGP10BE-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 1A DO204AL</p>	 <p>RGP10BE-M3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SW 1A 100V 150NS DO204AL</p>	 <p>RGP10BE-E3/91 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 1A DO204AL</p>
 <p>RGP10BEHE3/53 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SW 1A 100V 150NS DO-204AL</p>	 <p>RGP10BE-M3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SW 1A 100V 150NS DO204AL</p>	 <p>RGP10BE-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 1A DO204AL</p>	 <p>RGP10BE-E3/91 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SW 1A 100V 150NS DO-204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RGP10BE-M3/54 Vishay / Semiconductor - Opto Division	RGP10BE-M3/54 Datenblatt	RGP10BE-M3/54-Datenblätter	RGP10BE-M3/54 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division RGP10BE-M3/54
RGP10BE-M3/54 Electronic	RGP10BE-M3/54-Komponenten	RGP10BE-M3/54-Verteiler	RGP10BE-M3/54-Bild	RGP10BE-M3/54-Teil
RGP10BE-M3/54 Preis	RGP10BE-M3/54 Hersteller	RGP10BE-M3/54 Bild	RGP10BE-M3/54 Aktie	RGP10BE-M3/54 Inventar
RGP10BE-M3/54 Neu	RGP10BE-M3/54 Original	RGP10BE-M3/54 garantiert	RGP10BE-M3/54 RFQ	RGP10BE-M3/54 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