









	<h2 style="color: red;">RMPG06KHE3/54</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RMPG06KHE3/54</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 800V 1A MPG06</p> <p>Datenblätter:  RMPG06KHE3/54.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	RMPG06KHE3/54
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 800V 1A MPG06
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	MPG06
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	250ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	MPG06, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 800V 1A Through Hole MPG06
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	6.6pF @ 4V, 1MHz

RMPG06KHE3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RMPG06KHE3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RMPG06KHE3/54 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 RMPG06KHE3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RMPG06KHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 1A MPG06</p>	 <p>RMPG06K-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 1A MPG06</p>	 <p>RMPG06KHE3_A/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 1A MPG06</p>	 <p>RMPG06JHE3_A/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 1A MPG06</p>
 <p>RMPG06KHE3_A/54 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 1A MPG06</p>	 <p>RMPG06K-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GPP 1A 800V 250NS MPG06</p>	 <p>RMPG06JHE3_A/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 1A MPG06</p>	 <p>RMPG06K-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GPP 1A 800V 250NS MPG06</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RMPG06KHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay	RMPG06KHE3/54 Datenblatt	RMPG06KHE3/54-Datenblätter	RMPG06KHE3/54 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay RMPG06KHE3/54
RMPG06KHE3/54 Electronic	RMPG06KHE3/54-Komponenten	RMPG06KHE3/54-Verteiler	RMPG06KHE3/54-Bild	RMPG06KHE3/54-Teil
RMPG06KHE3/54 Preis	RMPG06KHE3/54 Hersteller	RMPG06KHE3/54 Bild	RMPG06KHE3/54 Aktie	RMPG06KHE3/54 Inventar
RMPG06KHE3/54 Neu	RMPG06KHE3/54 Original	RMPG06KHE3/54 garantiert	RMPG06KHE3/54 RFQ	RMPG06KHE3/54 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