

	<p>Hersteller-Teilenummer: BYV26DGP-E3/54</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AC</p>
	<p>Datenblätter:  BYV26DGP-E3/54.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>








Spezifikationen

Teilenummer	BYV26DGP-E3/54
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.5V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	SUPERECTIFIER®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	75ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	BYV26DGP-E3/54-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 800V 1A Through Hole DO-204AC (DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	15pF @ 4V, 1MHz
Basisteilenummer	BYV26DGP

BYV26DGP-E3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYV26DGP-E3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYV26DGP-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 BYV26DGP-E3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BYV26DGP VISHAY VISHAY DO15</p>	 <p>BYV26D-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 1A SOD57</p>	 <p>BYV26DGPHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AC</p>	 <p>BYV26DGP-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AC</p>
 <p>BYV26DGP-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AC</p>	 <p>BYV26D-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 1A SOD57</p>	 <p>BYV26DGPHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AC</p>	 <p>BYV26D-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 1A SOD57</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYV26DGP-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay	BYV26DGP-E3/54-Datenblätter	BYV26DGP-E3/54-Datenblatt	BYV26DGP-E3/54 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYV26DGP-E3/54
BYV26DGP-E3/54 Electronic	BYV26DGP-E3/54-Komponenten	BYV26DGP-E3/54-Verteiler	BYV26DGP-E3/54-Bild	BYV26DGP-E3/54-Teil
BYV26DGP-E3/54 Preis	BYV26DGP-E3/54 Hersteller	BYV26DGP-E3/54 Bild	BYV26DGP-E3/54 Aktie	BYV26DGP-E3/54 Inventar
BYV26DGP-E3/54 Neu	BYV26DGP-E3/54 Original	BYV26DGP-E3/54 garantiert	BYV26DGP-E3/54 RFQ	BYV26DGP-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