


	<h2>BY206GP-E3/54</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BY206GP-E3/54</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 300V 400MA DO204</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BY206GP-E3/54
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 300V 400MA DO204
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	300V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	SUPERECTIFIER®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	1µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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 300V 400mA Through Hole DO-204AL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 300V
Strom - Richt (Io)	400mA
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	BY206GP

BY206GP-E3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BY206GP-E3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BY206GP-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 BY206GP-E3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BY206GPHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 300V 400MA DO204</p>	 <p><b>BY206GP-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 300V 400MA DO204</p>	 <p><b>BY203-20STAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCH 1.2KV 250MA SOD57</p>	 <p><b>BY206GPHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 300V 400MA DO204</p>
 <p><b>BY206GP-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 300V 400MA DO204</p>	 <p><b>BY203-20STR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 2KV 250MA SOD57</p>	 <p><b>BY203-20STAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCH 1.2KV 250MA SOD57</p>	 <p><b>BY203-20STR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 2KV 250MA SOD57</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BY206GP-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay	BY206GP-E3/54 Datenblatt	BY206GP-E3/54-Datenblätter	BY206GP-E3/54 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BY206GP-E3/54
BY206GP-E3/54 Electronic	BY206GP-E3/54-Komponenten	BY206GP-E3/54-Verteiler	BY206GP-E3/54-Bild	BY206GP-E3/54-Teil
BY206GP-E3/54 Preis	BY206GP-E3/54 Hersteller	BY206GP-E3/54 Bild	BY206GP-E3/54 Aktie	BY206GP-E3/54 Inventar
BY206GP-E3/54 Neu	BY206GP-E3/54 Original	BY206GP-E3/54 garantiert	BY206GP-E3/54 RFQ	BY206GP-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