
	<h2 style="color: red;">BY133GPHE3/54</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BY133GPHE3/54
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1.3KV 1A DO204AC
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BY133GPHE3/54
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.3KV 1A DO204AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1300V
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
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1300V 1A Through Hole DO-204AC (DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1300V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	BY133

BY133GPHE3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BY133GPHE3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BY133GPHE3/54 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 BY133GPHE3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BY133GPHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.3KV 1A DO204AC</p>	 <p><b>BY133GPHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.3KV 1A DO204AC</p>	 <p><b>BY134GP-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AC</p>	 <p><b>BY133GP-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.3KV 1A DO204AC</p>
 <p><b>BY133GPHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.3KV 1A DO204AC</p>	 <p><b>BY133GP-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.3KV 1A DO204AC</p>	 <p><b>BY133TA</b> SMC Diode Solutions DIODE GEN PURP 1.3KV 1A DO41</p>	 <p><b>BY134GP-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BY133GPHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay	BY133GPHE3/54 Datenblatt	BY133GPHE3/54-Datenblätter	BY133GPHE3/54 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BY133GPHE3/54
BY133GPHE3/54 Electronic	BY133GPHE3/54-Komponenten	BY133GPHE3/54-Verteiler	BY133GPHE3/54-Bild	BY133GPHE3/54-Teil
BY133GPHE3/54 Preis	BY133GPHE3/54 Hersteller	BY133GPHE3/54 Bild	BY133GPHE3/54 Aktie	BY133GPHE3/54 Inventar
BY133GPHE3/54 Neu	BY133GPHE3/54 Original	BY133GPHE3/54 garantiert	BY133GPHE3/54 RFQ	BY133GPHE3/54 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