








	<h2>BY448GPHE3/54</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BY448GPHE3/54</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BY448GPHE3/54.pdf</a></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	BY448GPHE3/54
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.6V @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1650V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	SUPERECTIFIER®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	20µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, 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 1650V 1.5A Through Hole DO-204AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1650V
Strom - Richt (Io)	1.5A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	BY448GP

BY448GPHE3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BY448GPHE3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BY448GPHE3/54 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 BY448GPHE3/54 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BY448GPHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204</p>	 <p><b>BY448GP-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204</p>	 <p><b>BY448TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1.5KV 2A SOD57</p>	 <p><b>BY448GP-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204</p>
 <p><b>BY448GP-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204</p>	 <p><b>BY448GP-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204</p>	 <p><b>BY448GPHE3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.65KV 1.5A DO204</p>	 <p><b>BY448TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1.5KV 2A SOD57</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BY448GPHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay	BY448GPHE3/54 Datenblatt	BY448GPHE3/54-Datenblätter	BY448GPHE3/54 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BY448GPHE3/54
BY448GPHE3/54 Electronic	BY448GPHE3/54-Komponenten	BY448GPHE3/54-Verteiler	BY448GPHE3/54-Bild	BY448GPHE3/54-Teil
BY448GPHE3/54 Preis	BY448GPHE3/54 Hersteller	BY448GPHE3/54 Bild	BY448GPHE3/54 Aktie	BY448GPHE3/54 Inventar
BY448GPHE3/54 Neu	BY448GPHE3/54 Original	BY448GPHE3/54 garantiert	BY448GPHE3/54 RFQ	BY448GPHE3/54 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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