

	<p><b>BY520-16EHE3/54</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BY520-16EHE3/54</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1.6KV 500MA DO204</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BY520-16EHE3/54.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>









Spezifikationen

Teilenummer	BY520-16EHE3/54
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.6KV 500MA DO204
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1600V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
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 1600V 500mA Through Hole DO-204AL
Strom - Richt (Io)	500mA
Kapazität @ Vr, F	-

BY520-16EHE3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BY520-16EHE3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BY520-16EHE3/54 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 BY520-16EHE3/54 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BY520-16E-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.6KV 500MA DO204</p>	 <p><b>BY520-14EHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.4KV 500MA DO204</p>	 <p><b>BY527TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>	 <p><b>BY527</b> PH PH SOD-57</p>
 <p><b>BY520-16EHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.6KV 500MA DO204</p>	 <p><b>BY527TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 2A SOD57</p>	 <p><b>BY520-14E-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.4KV 500MA DO204</p>	 <p><b>BY520-16E-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.6KV 500MA DO204</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BY520-16EHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay	BY520-16EHE3/54 Datenblatt	BY520-16EHE3/54-Datenblätter	BY520-16EHE3/54 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BY520-16EHE3/54
BY520-16EHE3/54 Electronic	BY520-16EHE3/54-Komponenten	BY520-16EHE3/54-Verteiler	BY520-16EHE3/54-Bild	BY520-16EHE3/54-Teil
BY520-16EHE3/54 Preis	BY520-16EHE3/54 Hersteller	BY520-16EHE3/54 Bild	BY520-16EHE3/54 Aktie	BY520-16EHE3/54 Inventar
BY520-16EHE3/54 Neu	BY520-16EHE3/54 Original	BY520-16EHE3/54 garantiert	BY520-16EHE3/54 RFQ	BY520-16EHE3/54 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