

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RG02-17EHE3/73</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 1.7KV 500MA DO204</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RG02-17EHE3/73.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RG02-17EHE3/73</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.7KV 500MA DO204
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.8V @ 100mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1700V (1.7kV)
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	SUPERECTIFIER®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	300ns
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1700V
Strom - Richt (Io)	500mA
Kapazität @ Vr, F	-

RG02-17EHE3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RG02-17EHE3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RG02-17EHE3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RG02-17EHE3/73 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**RG02-18**  
FAGOR(G)  
FAGOR(G DO-41)



**RG02-17EHE3/54**  
Electro-Films (EFI) / Vishay  
DIODE GEN PURP 1.7KV 500MA  
DO204



**RG02-17E-M3S/73**  
Electro-Films (EFI) / Vishay  
DIODE GEN PURPOSE DO-204AL



**RG02-18E-E3/54**  
Electro-Films (EFI) / Vishay  
DIODE GEN PURP 1.8KV 500MA  
DO204



**RG02-17EHE3/73**  
Electro-Films (EFI) / Vishay  
DIODE GEN PURP 1.7KV 500MA  
DO204



**RG02-17EHE3/54**  
Vishay Semiconductor Diodes  
Division  
DIODE GEN PURP 1.7KV 500MA  
DO204



**RG02-17EHE3/53**  
Vishay Semiconductor Diodes  
Division  
DIODE 0.5A 1700V 300NS DO-  
204AL



**RG02-18E**  
VIHAY  
RG02-18E VIHAY

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[RG02-17EHE3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[RG02-17EHE3/73 Datenblatt](#)

[RG02-17EHE3/73-Datenblätter](#)

[RG02-17EHE3/73 PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division RG02-17EHE3/73](#)

[RG02-17EHE3/73 Electronic](#)

[RG02-17EHE3/73-Komponenten](#)

[RG02-17EHE3/73-Verteiler](#)

[RG02-17EHE3/73-Bild](#)

[RG02-17EHE3/73-Teil](#)

[RG02-17EHE3/73 Preis](#)

[RG02-17EHE3/73 Hersteller](#)

[RG02-17EHE3/73 Bild](#)

[RG02-17EHE3/73 Aktie](#)

[RG02-17EHE3/73 Inventar](#)

[RG02-17EHE3/73 Neu](#)

[RG02-17EHE3/73 Original](#)

[RG02-17EHE3/73 garantiert](#)

[RG02-17EHE3/73 RFQ](#)

[RG02-17EHE3/73 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