









	<p>GHR16-E3/73</p> <p>Hersteller-Teilenummer: GHR16-E3/73</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.6KV 500MA R1</p> <hr/> <p>Datenblätter:  GHR16-E3/73.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GHR16-E3/73
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.6KV 500MA R1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 500mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1600V
Supplier Device-Gehäuse	R-1
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	300ns
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	R-1 (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 R-1
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1600V
Strom - Richt (Io)	500mA
Kapazität @ Vr, F	-

GHR16-E3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GHR16-E3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GHR16-E3/73 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 GHR16-E3/73 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GHR16/54 VISHAY VISHAY DO</p>	 <p>GHR23000 Sprague-Goodman CAP TRIMMER TH</p>	 <p>GHR16-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.6KV 500MA R1</p>	 <p>GHR16 GS GS DO-41</p>
 <p>GHR11000 Sprague-Goodman CAP TRIMMER TH</p>	 <p>GHR38000 Sprague-Goodman CAP TRIMMER TH</p>	 <p>GHR5R500 Sprague-Goodman CAP TRIMMER TH</p>	 <p>GHR16000 Sprague-Goodman CAP TRIMMER TH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

GHR16-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay	GHR16-E3/73 Datenblatt	GHR16-E3/73-Datenblätter	GHR16-E3/73 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GHR16-E3/73
GHR16-E3/73 Electronic	GHR16-E3/73-Komponenten	GHR16-E3/73-Verteiler	GHR16-E3/73-Bild	GHR16-E3/73-Teil
GHR16-E3/73 Preis	GHR16-E3/73 Hersteller	GHR16-E3/73 Bild	GHR16-E3/73 Aktie	GHR16-E3/73 Inventar
GHR16-E3/73 Neu	GHR16-E3/73 Original	GHR16-E3/73 garantiert	GHR16-E3/73 RFQ	GHR16-E3/73 Online bestellen