










	FR16J02
	Hersteller-Teilenummer: FR16J02
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Global Power Technologies Group
	Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 16A DO4
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FR16J02.pdf  2.FR16J02.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FR16J02
Hersteller	Global Power Technologies Group
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 16A DO4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	16A
Spannung - Durchschlag	DO-4
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Fast Recovery = 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	-
Polarisation	DO-203AA, DO-4, Stud
Andere Namen	FR16J02GN
Betriebstemperatur - Anschluss	250ns
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Hersteller-Teilenummer	FR16J02
Expanded Beschreibung	Diode Standard 600V 16A Chassis, Stud Mount DO-4
Diodenkonfiguration	25µA @ 100V
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 16A DO4
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	900mV @ 16A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	600V
Kapazität @ Vr, F	-65°C ~ 150°C

FR16J02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FR16J02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FR16J02 Global Power Technologies Group mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FR16J02 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FR16J05 GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP 600V 16A DO4</p>	 <p>FR16IOSERV-0A Lantronix PREMIUM SERVICE: ADDS 24X7 TECH</p>	 <p>FR16J02 GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP 600V 16A DO4</p>	 <p>FR16J05 GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP 600V 16A DO4</p>
 <p>FR16GR02 GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP REV 400V 16A DO4</p>	 <p>FR16IOSERV-0B Lantronix EXTENDED PREMIUM SERVICE (MAXIMU</p>	 <p>FR16GR05 GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP REV 400V 16A DO4</p>	 <p>FR16GR05 GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP REV 400V 16A DO4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FR16J02 Global Power Technologies Group	FR16J02 Datenblatt	FR16J02-Datenblätter	FR16J02 PDF	Global Power Technologies Group
FR16J02 Electronic	FR16J02-Komponenten	FR16J02-Verteiler	FR16J02-Bild	FR16J02-Teil
FR16J02 Preis	FR16J02 Hersteller	FR16J02 Bild	FR16J02 Aktie	FR16J02 Inventar
FR16J02 Neu	FR16J02 Original	FR16J02 garantiert	FR16J02 RFQ	FR16J02 Online bestellen