










	<p><b>FR6AR02</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FR6AR02</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Global Power Technologies Group</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP REV 50V 6A DO4</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  1.FR6AR02.pdf  2.FR6AR02.pdf</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	FR6AR02
Hersteller	Global Power Technologies Group
Beschreibung	DIODE GEN PURP REV 50V 6A DO4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard, Reverse Polarity
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	6A
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	FR6AR02GN
Betriebstemperatur - Anschluss	200ns
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Hersteller-Teilenummer	FR6AR02
Expanded Beschreibung	Diode Standard, Reverse Polarity 50V 6A Chassis, Stud
Diodenkonfiguration	25µA @ 50V
Beschreibung	DIODE GEN PURP REV 50V 6A DO4
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.4V @ 6A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	50V
Kapazität @ Vr, F	-65°C ~ 150°C

FR6AR02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FR6AR02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FR6AR02 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 FR6AR02 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FR6ACB12M</b> Panduit CABLE DUCT BRACKET ADJ</p>	 <p><b>FR6AR05</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP REV 50V 16A DO4</p>	 <p><b>FR6B02</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 6A DO4</p>	 <p><b>FR6AR05</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP REV 50V 16A DO4</p>
 <p><b>FR6ALB</b> Panduit CABLE DUCT BRACKET ADJ</p>	 <p><b>FR6B02</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 6A DO4</p>	 <p><b>FR6AR02</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP REV 50V 6A DO4</p>	 <p><b>FR6ACB58</b> Panduit CABLE DUCT BRACKET ADJ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FR6AR02 Global Power Technologies Group	FR6AR02 Datenblatt	FR6AR02-Datenblätter	FR6AR02 PDF	Global Power Technologies Group
FR6AR02 Electronic	FR6AR02-Komponenten	FR6AR02-Verteiler	FR6AR02-Bild	FR6AR02-Teil
FR6AR02 Preis	FR6AR02 Hersteller	FR6AR02 Bild	FR6AR02 Aktie	FR6AR02 Inventar
FR6AR02 Neu	FR6AR02 Original	FR6AR02 garantiert	FR6AR02 RFQ	FR6AR02 Online bestellen

Contact us: **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