


	<b>S16JR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S16JR
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Global Power Technologies Group
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN REV 600V 16A DO203AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 1.S16JR.pdf  2.S16JR.pdf
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	S16JR
Hersteller	Global Power Technologies Group
Beschreibung	DIODE GEN REV 600V 16A DO203AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard, Reverse Polarity
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	16A
Spannung - Durchschlag	-
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	-
Polarisation	DO-203AA, DO-4, Stud
Andere Namen	S16JRGN
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Hersteller-Teilenummer	S16JR
Expanded Beschreibung	Diode Standard, Reverse Polarity 600V 16A Chassis, Stud
Diodenkonfiguration	10µA @ 50V
Beschreibung	DIODE GEN REV 600V 16A DO203AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.1V @ 16A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	600V
Kapazität @ Vr, F	-65°C ~ 175°C

S16JR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S16JR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S16JR 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 S16JR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S16JR</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN REV 600V 16A DO203AA</p>	 <p><b>S16GR</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN REV 400V 16A DO203AA</p>	 <p><b>S16L</b> XX S16L XX</p>	 <p><b>S16GR</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN REV 400V 16A DO203AA</p>
 <p><b>S16K</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP 800V 16A DO203AA</p>	 <p><b>S16K</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP 800V 16A DO203AA</p>	 <p><b>S16KR</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN REV 800V 16A DO203AA</p>	 <p><b>S16KR</b> GeneSiC Semiconductor DIODE GEN REV 800V 16A DO203AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S16JR Global Power Technologies Group	S16JR Datenblatt	S16JR-Datenblätter	S16JR PDF	Global Power Technologies Group
S16JR Electronic	S16JR-Komponenten	S16JR-Verteiler	S16JR-Bild	S16JR-Teil
S16JR Preis	S16JR Hersteller	S16JR Bild	S16JR Aktie	S16JR Inventar
S16JR Neu	S16JR Original	S16JR garantiert	S16JR RFQ	S16JR 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