








	<h2 style="color: red;">JANTX1N3893R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTX1N3893R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 400V 12A DO203AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JANTX1N3893R.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	JANTX1N3893R
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 12A DO203AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	12A
Spannung - Durchschlag	DO-203AA (DO-4)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/304
RoHS Status	Bulk
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	-
Polarisation	DO-203AA, DO-4, Stud
Andere Namen	1086-15707
Betriebstemperatur - Anschluss	150ns
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	JANTX1N3893R
Expanded Beschreibung	Diode Standard 400V 12A Chassis, Stud Mount DO-
Diodenkonfiguration	10µA @ 400V
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 12A DO203AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5V @ 38A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	400V
Kapazität @ Vr, F	-65°C ~ 175°C

JANTX1N3893R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N3893R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N3893R Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N3893R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTX1N3893R Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 12A DO203AA</p>	 <p>JANTX1N3891A Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 12A DO203AA</p>	 <p>JANTX1N3910A Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 100V 50A DO203AB</p>	 <p>JANTX1N3911R Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 50A DO203AB</p>
 <p>JANTX1N3893 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 12A DO203AA</p>	 <p>JANTX1N3910A Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 100V 50A DO203AB</p>	 <p>JANTX1N3891A Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 12A DO203AA</p>	 <p>JANTX1N3893 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 12A DO203AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N3893R Micro/sys	JANTX1N3893R Datenblatt	JANTX1N3893R-Datenblätter	JANTX1N3893R PDF	Micro/sys JANTX1N3893R
JANTX1N3893R Electronic	JANTX1N3893R-Komponenten	JANTX1N3893R-Verteiler	JANTX1N3893R-Bild	JANTX1N3893R-Teil
JANTX1N3893R Preis	JANTX1N3893R Hersteller	JANTX1N3893R Bild	JANTX1N3893R Aktie	JANTX1N3893R Inventar
JANTX1N3893R Neu	JANTX1N3893R Original	JANTX1N3893R garantiert	JANTX1N3893R RFQ	JANTX1N3893R Online bestellen