









	<h2 style="color: red;">JANTXV1N649-1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	JANTXV1N649-1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micro/sys
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 600V 400MA DO35
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N649-1.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N649-1
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 400MA DO35
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	400mA
Spannung - Durchschlag	DO-35
Serie	Military, MIL-PRF-19500/240
RoHS Status	Bulk
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	-
Polarisation	DO-204AH, DO-35, Axial
Andere Namen	1086-15996
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	JANTXV1N649-1
Expanded Beschreibung	Diode Standard 600V 400mA Through Hole DO-35
Diodenkonfiguration	50nA @ 600V
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 400MA DO35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1V @ 400mA
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	600V
Kapazität @ Vr, F	-65°C ~ 175°C

JANTXV1N649-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N649-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N649-1 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 JANTXV1N649-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>JANTXV1N6485US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.5W D5A	  <b>JANTXV1N6490US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A	  <b>JANTXV1N6490</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A	  <b>JANTXV1N6485</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.5W D5A
  <b>JANTXV1N6492</b> Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 45V 3.6A TO205AF	  <b>JANTXV1N6476US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM GSQMELF	  <b>JANTXV1N649-1</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 600V 400MA DO35	  <b>JANTXV1N6492</b> Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 45V 3.6A TO205AF

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N649-1 Micro/sys	JANTXV1N649-1 Datenblatt	JANTXV1N649-1-Datenblätter	JANTXV1N649-1 PDF	Micro/sys JANTXV1N649-1
JANTXV1N649-1 Electronic	JANTXV1N649-1-Komponenten	JANTXV1N649-1-Verteiler	JANTXV1N649-1-Bild	JANTXV1N649-1-Teil
JANTXV1N649-1 Preis	JANTXV1N649-1 Hersteller	JANTXV1N649-1 Bild	JANTXV1N649-1 Aktie	JANTXV1N649-1 Inventar
JANTXV1N649-1 Neu	JANTXV1N649-1 Original	JANTXV1N649-1 garantiert	JANTXV1N649-1 RFQ	JANTXV1N649-1 Online bestellen