

	<b>TPMR6J S1G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TPMR6J S1G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 600V 6A TO277A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TPMR6J S1G.pdf</a>
	<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	TPMR6J S1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 6A TO277A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.8V @ 6A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	TO-277A (SMPC)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	40ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-277, 3-PowerDFN
Andere Namen	TPMR6J S1GTR
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 600V 6A Surface Mount TO-277A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	6A
Kapazität @ Vr, F	60pF @ 4V, 1MHz

TPMR6J S1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPMR6J S1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPMR6J S1G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TPMR6J S1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TPMR10G S1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 10A TO277A</p>	 <p><b>TPMU108K004R0018</b> AVX Corporation CAP TANT 1000UF 4V 10% 2924</p>	 <p><b>TPMU227K016R0030</b> AVX Corporation CAP TANT 220UF 16V 10% 2924</p>	 <p><b>TPMR6G S1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 6A TO277A</p>
 <p><b>TPME687M006R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 680UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p><b>TPMU108K004R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 1000UF 4V 10% 2924</p>	 <p><b>TPMU158K002R0018</b> AVX Corporation CAP TANT 1000UF 4V 10% 2924</p>	 <p><b>TPMR10D S1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 200V 10A TO277A</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TPMR6J S1G TSC (Taiwan Semiconductor)	TPMR6J S1G Datenblatt	TPMR6J S1G-Datenblätter	TPMR6J S1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) TPMR6J S1G
TPMR6J S1G Electronic	TPMR6J S1G-Komponenten	TPMR6J S1G-Verteiler	TPMR6J S1G-Bild	TPMR6J S1G-Teil
TPMR6J S1G Preis	TPMR6J S1G Hersteller	TPMR6J S1G Bild	TPMR6J S1G Aktie	TPMR6J S1G Inventar
TPMR6J S1G Neu	TPMR6J S1G Original	TPMR6J S1G garantiert	TPMR6J S1G RFQ	TPMR6J S1G Online bestellen