









	<b>TPAU3G S1G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TPAU3G S1G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE AVALANCHE 400V 3A TO277A
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TPAU3G S1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2503 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	TPAU3G S1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 400V 3A TO277A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	2503 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.88V @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	TO-277A (SMPC)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	75ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-277, 3-PowerDFN
Andere Namen	TPAU3G S1GCT
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	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 400V 3A Surface Mount TO-277A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	60pF @ 4V, 1MHz

TPAU3G S1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPAU3G S1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPAU3G 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 TPAU3G S1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPAU3J S1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE AVALANCHE 600V 3A TO277A</p>	 <p><b>TPAK</b> Fluke Electronics KIT TOOLPAK METER HANGING</p>	 <p><b>TPA77250DGKG4</b> TI TI MSOP-8</p>	 <p><b>TPA9886TS/N4</b> NXP NXP SSOP28</p>
 <p><b>TPA751GQSR</b> N/A IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 24BGA</p>	 <p><b>TPAR3G S1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE AVALANCHE 400V 3A TO277A</p>	 <p><b>TPABASEKITEVM</b> N/A EVAL MODULE AUDIO AMP PLATFORM</p>	 <p><b>TPAR3D S1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE AVALANCHE 200V 3A TO277A</p>

**TPAU3G S1G** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	TPAU3G S1G Datenblatt	TPAU3G S1G-Datenblätter	TPAU3G S1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) TPAU3G S1G
TPAU3G S1G (Taiwan Semiconductor)	TPAU3G S1G-Komponenten	TPAU3G S1G-Verteiler	TPAU3G S1G-Bild	TPAU3G S1G-Teil
TPAU3G S1G Electronic	TPAU3G S1G Hersteller	TPAU3G S1G Bild	TPAU3G S1G Aktie	TPAU3G S1G Inventar
TPAU3G S1G Preis	TPAU3G S1G Original	TPAU3G S1G garantiert	TPAU3G S1G RFQ	TPAU3G S1G Online bestellen