

	<p>UF1JLW RVG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UF1JLW RVG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 1A SOD123W</p> <hr/> <p>Datenblätter:  UF1JLW RVG.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	UF1JLW RVG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 1A SOD123W
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	SOD123W
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	25ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123W
Andere Namen	UF1JLW RVGTR
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 600V 1A Surface Mount SOD123W
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	15pF @ 4V, 1MHz

UF1JLW RVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UF1JLW RVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UF1JLW RVG 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 UF1JLW RVG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UF1JHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL</p>	 <p>UF1JHR1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL</p>	 <p>UF1K A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AL</p>	 <p>UF1J-E3/61T VISHAY UF1J-E3/61T VISHAY</p>
 <p>UF1K PANJIT UF1K PANJIT</p>	 <p>UF1K R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AL</p>	 <p>UF1K B0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AL</p>	 <p>UF1JHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UF1JLW RVG TSC (Taiwan Semiconductor)	UF1JLW RVG Datenblatt	UF1JLW RVG-Datenblätter	UF1JLW RVG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) UF1JLW RVG
UF1JLW RVG Electronic	UF1JLW RVG-Komponenten	UF1JLW RVG-Verteiler	UF1JLW RVG-Bild	UF1JLW RVG-Teil
UF1JLW RVG Preis	UF1JLW RVG Hersteller	UF1JLW RVG Bild	UF1JLW RVG Aktie	UF1JLW RVG Inventar
UF1JLW RVG Neu	UF1JLW RVG Original	UF1JLW RVG garantiert	UF1JLW RVG RFQ	UF1JLW RVG 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