








	<h2>RR1VWM4STFTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RR1VWM4STFTR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: SUPER FAST RECOVERY DIODE (AEC-Q)</p> <p>Datenblätter:  RR1VWM4STFTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	RR1VWM4STFTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	SUPER FAST RECOVERY DIODE (AEC-Q)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	PMDE
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Andere Namen	RR1VWM4STFDKR
Betriebstemperatur - Anschluss	175°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 400V 1A Surface Mount PMDE
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-

RR1VWM4STFTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RR1VWM4STFTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RR1VWM4STFTR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RR1VWM4STFTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RR1LAM4STR LAPIS Semiconductor DIODE GEN PURP 400V 1A PMDTM</p>	 <p>RR1BA-ULDC24V IDEC RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V</p>	 <p>RR1Z02C3221S E-Switch SWITCH ROCKER SPDT 10A 125V</p>	 <p>RR1Z02C3QQ1S E-Switch SWITCH ROCKER SPDT 10A 125V</p>
 <p>RR1SPDTC277 Thomas Research Products ENCLOSED RELAY 10 AMP SPDT</p>	 <p>RR1Z02C3112S E-Switch SWITCH ROCKER SPDT 10A 125V</p>	 <p>RR1BA-ULDC12V IDEC RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V</p>	 <p>RR1SPDTC120 Thomas Research Products ENCLOSED RELAY 10 AMP SPDT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RR1VWM4STFTR LAPIS Semiconductor	RR1VWM4STFTR Datenblatt	RR1VWM4STFTR-Datenblätter	RR1VWM4STFTR PDF	LAPIS Semiconductor RR1VWM4STFTR
RR1VWM4STFTR Electronic	RR1VWM4STFTR-Komponenten	RR1VWM4STFTR-Verteiler	RR1VWM4STFTR-Bild	RR1VWM4STFTR-Teil
RR1VWM4STFTR Preis	RR1VWM4STFTR Hersteller	RR1VWM4STFTR Bild	RR1VWM4STFTR Aktie	RR1VWM4STFTR Inventar
RR1VWM4STFTR Neu	RR1VWM4STFTR Original	RR1VWM4STFTR garantiert	RR1VWM4STFTR RFQ	RR1VWM4STFTR 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