
	<h2>RM 2V1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RM 2V1
	Hersteller / Marke:	SanKen Electric Co., Ltd.
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 400V 1.2A AXIAL
Datenblätter:	1.RM 2V1.pdf 2.RM 2V1.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	RM 2V1
Hersteller	SanKen Electric Co., Ltd.
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 1.2A AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	910mV @ 1.5A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	1.2A
Kapazität @ Vr, F	-

RM 2V1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RM 2V1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RM 2V1 SanKen Electric Co., Ltd. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RM 2V1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>RM 2CV SanKen DIODE GEN PURP 1KV 1.2A AXIAL</p>	 <p>RM 2CV1 SanKen DIODE GEN PURP 1000V 1.2A AXIAL</p>	 <p>RM 2ZV SanKen DIODE GEN PURP 200V 1.2A AXIAL</p>	 <p>RM 2Z SanKen DIODE GEN PURP 200V 1.2A AXIAL</p>
 <p>RM 2C SanKen DIODE GEN PURP 1KV 1.2A AXIAL</p>	 <p>RM 2BV1 SanKen DIODE GEN PURP 800V 1.2A AXIAL</p>	 <p>RM 4A SanKen DIODE GEN PURP 600V 3A AXIAL</p>	 <p>RM 4 SanKen DIODE GEN PURP 400V 3A AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

RM 2V1 SanKen Electric Co., Ltd.	RM 2V1 Datenblatt	RM 2V1-Datenblätter	RM 2V1 PDF	SanKen Electric Co., Ltd. RM 2V1
RM 2V1 Electronic	RM 2V1-Komponenten	RM 2V1-Verteiler	RM 2V1-Bild	RM 2V1-Teil
RM 2V1 Preis	RM 2V1 Hersteller	RM 2V1 Bild	RM 2V1 Aktie	RM 2V1 Inventar
RM 2V1 Neu	RM 2V1 Original	RM 2V1 garantiert	RM 2V1 RFQ	RM 2V1 Online bestellen