









 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">SJ6010V1TP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SJ6010V1TP</p> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR 10A TO251</p> <p>Datenblätter:  SJ6010V1TP.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 746 pcs 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	SJ6010V1TP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR 10A TO251
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	746 pcs Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-251 (V-Pak/I-Pak)
Serie	SJ
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Andere Namen	F10325
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 600V 10A Sensitive Gate Through Hole TO-251 (V-
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	10A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	6.4A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	83A, 100A
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	30mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200µA

SJ6010V1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SJ6010V1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SJ6010V1TP Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SJ6010V1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SJ6012D1RP Hamlin / Littelfuse SCR 12A TO252</p>	 <p>SJ6008VS2TP Hamlin / Littelfuse SEN SCR 600V 8A 200A TO251</p>	 <p>SJ6012LTP Hamlin / Littelfuse SCR 12A HIGH TEMP TO220L</p>	 <p>SJ6008VTP Hamlin / Littelfuse SCR 600V 8A TO251</p>
 <p>SJ6010DS2RP Hamlin / Littelfuse SCR 10A TO252</p>	 <p>SJ6010DRP Hamlin / Littelfuse SCR 600V 10A TO252</p>	 <p>SJ6010VS2TP Hamlin / Littelfuse SEN SCR 600V 10A 200A TO251</p>	 <p>SJ6010D1RP Hamlin / Littelfuse SCR 10A TO252</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SJ6010V1TP Hamlin / Littelfuse	SJ6010V1TP Datenblatt	SJ6010V1TP-Datenblätter	SJ6010V1TP PDF	Hamlin / Littelfuse SJ6010V1TP
SJ6010V1TP Electronic	SJ6010V1TP-Komponenten	SJ6010V1TP-Verteiler	SJ6010V1TP-Bild	SJ6010V1TP-Teil
SJ6010V1TP Preis	SJ6010V1TP Hersteller	SJ6010V1TP Bild	SJ6010V1TP Aktie	SJ6010V1TP Inventar
SJ6010V1TP Neu	SJ6010V1TP Original	SJ6010V1TP garantiert	SJ6010V1TP RFQ	SJ6010V1TP 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