

	<h2>SMMBFJ177LT1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMMBFJ177LT1G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS JFET P-CH SOT23</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMMBFJ177LT1G.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	SMMBFJ177LT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS JFET P-CH SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	800mV @ 10nA
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	30V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23 (TO-236AB)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Resistance - RDS (on)	300 Ohm
Leistung - max	225mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	11pF @ 10V (VGS)
Typ FET	P-Channel
Drain-Source-Spannung (Vdss)	-
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	1.5mA @ 15V

SMMBFJ177LT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMMBFJ177LT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMMBFJ177LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMMBFJ177LT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SMMBFJ310LT3G ON Semiconductor JFET N-CH 25V 10MA SOT23</p>	 <p>SMMBF4393LT1G ON Semiconductor JFET N-CH 30V 0.225W SOT23-3</p>	 <p>SMMBD914LT1G ON Semiconductor DIODE GEN PURP 100V 200MA SOT23</p>	 <p>SMMBFJ310LT1G ON Semiconductor JFET N-CH 25V 10MA SOT23</p>
 <p>SMMBFJ175LT1G ON Semiconductor TRANS JFET P-CH 30V SOT23</p>	 <p>SMMBT2222ALT3G ON Semiconductor TRANS NPN 40V 0.6A SOT-23</p>	 <p>SMMBF4391LT1G ON Semiconductor JFET N-CH 30V 0.225W SOT23</p>	 <p>SMMBFJ309LT1G ON Semiconductor JFET N-CH 25V 30MA SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMMBFJ177LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SMMBFJ177LT1G Datenblatt	SMMBFJ177LT1G-Datenblätter	SMMBFJ177LT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SMMBFJ177LT1G
SMMBFJ177LT1G Electronic	SMMBFJ177LT1G-Komponenten	SMMBFJ177LT1G-Verteiler	SMMBFJ177LT1G-Bild	SMMBFJ177LT1G-Teil
SMMBFJ177LT1G Preis	SMMBFJ177LT1G Hersteller	SMMBFJ177LT1G Bild	SMMBFJ177LT1G Aktie	SMMBFJ177LT1G Inventar
SMMBFJ177LT1G Neu	SMMBFJ177LT1G Original	SMMBFJ177LT1G garantiert	SMMBFJ177LT1G RFQ	SMMBFJ177LT1G 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