

	<h2>SMMBTA13LT1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMMBTA13LT1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23</p> <p>Datenblätter:  SMMBTA13LT1G.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	SMMBTA13LT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 100µA, 100mA
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
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
Frequenz - Übergang	125MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	10000 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	300mA

SMMBTA13LT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMMBTA13LT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMMBTA13LT1G 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 SMMBTA13LT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SMMBTA06WT3G ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SC70-3</p>	 <p>SMMBTA56LT1G ON Semiconductor TRANS PNP 80V 0.5A SOT23</p>	 <p>SMMBTA06WT1G ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SC70-3</p>	 <p>SMMBTA06LT3G ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SOT-23</p>
 <p>SMMBTA42LT1G ON Semiconductor TRANS NPN 300V 0.5A SOT23</p>	 <p>SMMBTA42LT3G ON Semiconductor TRANS NPN 300V 0.5A SOT-23</p>	 <p>SMMBT6521LT1G ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.1A SOT23</p>	 <p>SMMBTA14LT3G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 0.3A SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMMBTA13LT1G AMI Semiconductor / SMMBTA13LT1G Datenblatt	SMMBTA13LT1G-Datenblätter	SMMBTA13LT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SMMBTA13LT1G
SMMBTA13LT1G Electronic	SMMBTA13LT1G-Komponenten	SMMBTA13LT1G-Verteiler	SMMBTA13LT1G-Bild
SMMBTA13LT1G Preis	SMMBTA13LT1G Hersteller	SMMBTA13LT1G Bild	SMMBTA13LT1G Aktie
SMMBTA13LT1G Neu	SMMBTA13LT1G Original	SMMBTA13LT1G garantiert	SMMBTA13LT1G RFQ
			SMMBTA13LT1G 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