
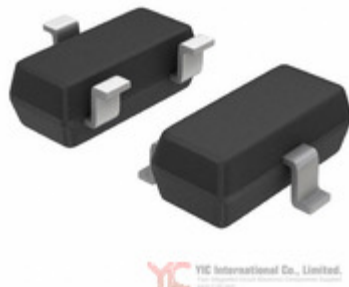



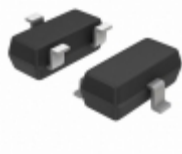
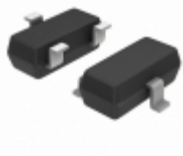



	<h2>SMMBT5088LT1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMMBT5088LT1G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 30V 0.05A SOT23</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMMBT5088LT1G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <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	SMMBT5088LT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 30V 0.05A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 1mA, 10mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Leistung - max	300mW
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	50MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	300 @ 100µA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

SMMBT5088LT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMMBT5088LT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMMBT5088LT1G 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 SMMBT5088LT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMMBT5401LT1G ON Semiconductor TRANS PNP 150V 0.5A SOT23</p>	 <p>SMMBT3906WT1G ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A SC70</p>	 <p>SMMBT5551LT1G ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A SOT23</p>	 <p>SMMBT5551LT3G ON Semiconductor TRANS NPN 160V 0.6A SOT23</p>
 <p>SMMBT3906LT1G ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A SOT23</p>	 <p>SMMBT6427LT1G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 0.5A SOT23</p>	 <p>SMMBT3906LT3G ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A SOT-23</p>	 <p>SMMBT5089LT1G ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.05A SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMMBT5088LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SMMBT5088LT1G Datenblatt	SMMBT5088LT1G-Datenblätter	SMMBT5088LT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SMMBT5088LT1G
SMMBT5088LT1G Electronic	SMMBT5088LT1G-Komponenten	SMMBT5088LT1G-Verteiler	SMMBT5088LT1G-Bild	SMMBT5088LT1G-Teil
SMMBT5088LT1G Preis	SMMBT5088LT1G Hersteller	SMMBT5088LT1G Bild	SMMBT5088LT1G Aktie	SMMBT5088LT1G Inventar
SMMBT5088LT1G Neu	SMMBT5088LT1G Original	SMMBT5088LT1G garantiert	SMMBT5088LT1G RFQ	SMMBT5088LT1G 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