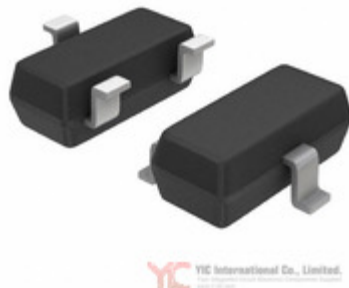
	<h2 style="color: red;">MMBT6427LT3G</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MMBT6427LT3G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 40V 0.5A SOT-23</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

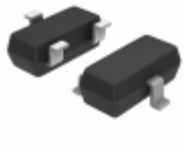
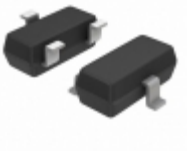
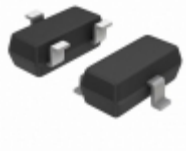


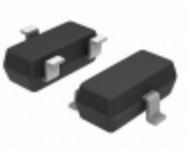
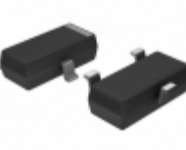

Teilenummer	MMBT6427LT3G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 40V 0.5A SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 500µA, 500mA
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	-
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20000 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

MMBT6427LT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBT6427LT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBT6427LT3G 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 MMBT6427LT3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MMBT6428LT1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.2A SOT23</p>	 <p><b>MMBT6428LT1</b> ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.2A SOT23</p>	 <p><b>MMBT6427LT1</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 0.5A SOT23</p>	 <p><b>MMBT6429</b> FAIRCHILD MMBT6429 FAIRCHILD</p>
 <p><b>MMBT6427LT3</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 0.5A SOT-23</p>	 <p><b>MMBT6427LT1G</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 0.5A SOT23</p>	 <p><b>MMBT6428</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 50V 0.5A SOT-23</p>	 <p><b>MMBT6427FSC</b> FAIRCHILD MMBT6427FSC FAIRCHILD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMBT6427LT3G AMI Semiconductor / MMBT6427LT3G Datenblatt	MMBT6427LT3G-Datenblätter	MMBT6427LT3G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBT6427LT3G
MMBT6427LT3G Electronic	MMBT6427LT3G-Komponenten	MMBT6427LT3G-Bild	MMBT6427LT3G-Teil
MMBT6427LT3G Preis	MMBT6427LT3G Hersteller	MMBT6427LT3G Aktie	MMBT6427LT3G Inventar
MMBT6427LT3G Neu	MMBT6427LT3G Original	MMBT6427LT3G RFQ	MMBT6427LT3G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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