



MMBT6427LT1

Hersteller Teilenummer:	MMBT6427LT1
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN DARL 40V 0.5A SOT23
Datenblätter:	MMBT6427LT1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 78000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MMBT6427LT1 100% Neu Original 78000 pcs auf Lager, Finden Sie MMBT6427LT1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MMBT6427LT1 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MMBT6427LT1: Info@IC-Components.com



























Die Spezifikationen von MMBT6427LT1

Teilenummer	MMBT6427LT1	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MMBT6427	Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 40V 500mA 225mW Surface Mount SOT-23-3 (TO-236)	Leistung - max	225mW
Transistor-Typ	NPN - Darlington	Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 500µA, 500mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20000 @ 100mA, 5V
Frequenz - Übergang	-	Andere Namen	MMBT6427LT1 OSC T
Bestandsmenge	78000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel
Beschreibung	TRANS NPN DARL 40V 0.5A SOT23	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In MMBT6427LT1 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBT6427LT1	MMBT6427LT1-Teil	MMBT6427LT1 Preis	MMBT6427LT1-Vertriebspartner
MMBT6427LT1 Lieferant	MMBT6427LT1 Technisch	MMBT6427LT1-Bestand	MMBT6427LT1 Inventar
MMBT6427LT1 Bild	MMBT6427LT1 Online-Bestellung	MMBT6427LT1 Anfrage	MMBT6427LT1-Bild
MMBT6427LT1 pdf-Datenblatt	MMBT6427LT1 pdf	MMBT6427LT1 Datenblatt	MMBT6427LT1 Datenblatt
MMBT6427LT1 pdf-Datenblatt	Laden Sie das MMBT6427LT1-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBT6427LT1
ON Semiconductor MMBT6427LT1	Aptina / ON Semiconductor MMBT6427LT1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MMBT6427LT1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MMBT6427LT1
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MMBT6427LT1			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MMBT5962-NL Beschreibung: MMBT5962-NL FAIRCHILD SOT-23 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6429LT1 Beschreibung: TRANS NPN 45V 0.2A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6427 Beschreibung: TRANS NPN DARL 40V 1.2A SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MMBT5817LT1G Beschreibung: MMBT5817LT1G ON SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6429 Beschreibung: MMBT6429 FAIRCHILD SOT-23SC-59 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MMBT5817 Beschreibung: MMBT5817 SOD-323 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MMBT5962 Beschreibung: TRANS NPN 45V 0.1A SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT589 Beschreibung: MMBT589 DIODES SOT-23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6429LT1G Beschreibung: TRANS NPN 45V 0.2A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MMBT6517LT Beschreibung: MMBT6517LT ON SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6429LT1G Beschreibung: MMBT6429LT1G ON SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT589LT1G Beschreibung: TRANS PNP 30V 1A SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MMBT6517LT1G Beschreibung: TRANS NPN 350V 0.1A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT5819LT1G Beschreibung: MMBT5819LT1G ON SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6520LT3 Beschreibung: TRANS PNP 350V 0.5A SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MMBT6428 Beschreibung: TRANS NPN 50V 0.5A SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6427LT1G Beschreibung: TRANS NPN DARL 40V 0.5A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6520LT1 Beschreibung: MMBT6520LT1 ON SOT-23SC-59 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MMBT5819 Beschreibung: MMBT5819 TOSCJ SOD-123 Hersteller: TOSCJ Auf Lager: Neues Original, 31000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT5817WLT1G Beschreibung: MMBT5817WLT1G ON SOD-123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6515 Beschreibung: TRANS NPN 25V 0.2A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MMBT6427-NL Beschreibung: MMBT6427-NL FAIRCHILD SOT-23 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MMBT6429T1 Beschreibung: MMBT6429T1 MOT SOT23-3 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT589LT1 Beschreibung: MMBT589LT1 ON SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MMBT6520LT1G Beschreibung: TRANS PNP 350V 0.5A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 84000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6427FSC Beschreibung: MMBT6427FSC FAIRCHILD SOT23 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6428LT1G Beschreibung: TRANS NPN 50V 0.2A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 25600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MMBT6517LT1 Beschreibung: MMBT6517LT1 ON SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MMBT6427-7-F Beschreibung: TRANS NPN DARL 40V 0.5A SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MMBT591 Beschreibung: MMBT591 SeCoS SOT-23 Hersteller: SeCoS Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong