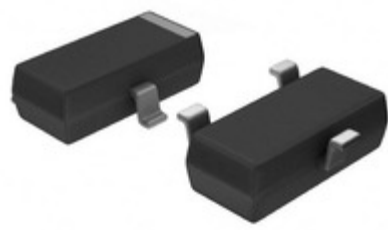
	<h2>MMBTA06_L98Z</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MMBTA06_L98Z</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 80V 0.5A SOT-23</p> <p>Datenblätter: 1.MMBTA06_L98Z.pdf 2.MMBTA06_L98Z.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	MMBTA06_L98Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 80V 0.5A SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 10mA, 100mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Leistung - max	350mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	100MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 80V 500mA 100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Basisteilenummer	MMBTA06

MMBTA06_L98Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBTA06_L98Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBTA06_L98Z 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 MMBTA06_L98Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MMBTA10 STM STM SOT23-3</p>	 <p>MMBTA06_D87Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SOT-23</p>	 <p>MMBTA11 Original SOT-23</p>	 <p>MMBTA06WT1 ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SC70-3</p>
 <p>MMBTA06_D87Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SOT-23</p>	 <p>MMBTA06WT1G ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SC70-3</p>	 <p>MMBTA1015LT1G CJ MMBTA1015LT1G CJ</p>	 <p>MMBTA06_L98Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 0.5A SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MMBTA06_L98Z AMI Semiconductor / MMBTA06_L98Z Datenblatt	MMBTA06_L98Z-Datenblätter	MMBTA06_L98Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBTA06_L98Z
MMBTA06_L98Z Electronic	MMBTA06_L98Z-Komponenten	MMBTA06_L98Z-Verteiler	MMBTA06_L98Z-Bild
MMBTA06_L98Z Preis	MMBTA06_L98Z Hersteller	MMBTA06_L98Z Bild	MMBTA06_L98Z Aktie
MMBTA06_L98Z Neu	MMBTA06_L98Z Original	MMBTA06_L98Z garantiert	MMBTA06_L98Z RFQ
			MMBTA06_L98Z 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