
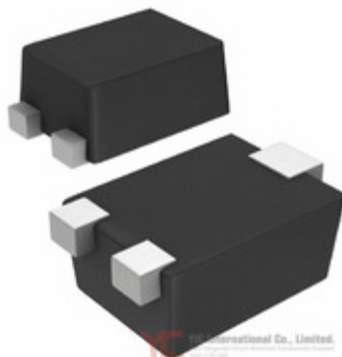








	<h2>MMBT3906SL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MMBT3906SL</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 40V 0.2A SOT-923F</p> <p>Datenblätter:  MMBT3906SL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 141056 pcs 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	MMBT3906SL
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-923F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	141056 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 40V 200mA 250MHz
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	227mW
Verpackung / Gehäuse	SOT-923F
Supplier Device-Gehäuse	SOT-923F
Transistor-Typ	PNP
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 10mA, 1V
Frequenz - Übergang	250MHz
Verpackung	Original-Reel®
Basisteilenummer	MMBT3906
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MMBT3906SLDKR

MMBT3906SL ist neu im Original, Suche MMBT3906SL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MMBT3906SL AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MMBT3906SL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MMBT3906T-13 Diodes Incorporated TRANS PNP 40V 200MA SOT-523</p>	 <p>MMBT3906T Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A SOT-523F</p>	 <p>MMBT3906T AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A SOT-523F</p>	 <p>MMBT3906SL Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 40V 0.2A SOT-923F</p>
 <p>MMBT3906R DIODES DIODES SOT23</p>	 <p>MMBT3906R-R Diodes Incorporated MMBT3906R-R DIODES</p>	 <p>MMBT3906RF TAIWAN MMBT3906RF TAIWAN</p>	 <p>MMBT3906R-DK DIODES DIODES SOT23</p>

heiße Teile

Mehr

MMBT3906-7	MMBT3906-7-03-F	MMBT3906-7-F	MMBT3906-7-F-31	MMBT3906-TIP-J
MMBT3906-TP	MMBT39062A	MMBT3906DLT1	MMBT3906DW	MMBT3906DW1T1G
MMBT3906E	MMBT3906FA-7B	MMBT3906FN3	MMBT3906G	MMBT3906G-AE3-R
MMBT3906HF	MMBT3906K	MMBT3906K	MMBT3906L-AL3-R	MMBT3906LP-7
MMBT3906LT1	MMBT3906LT1G	MMBT3906M	MMBT3906R-R	MMBT3906RF
MMBT3906SL	MMBT3906T	MMBT3906T	MMBT3906T-7	MMBT3906T-7-F
MMBT3906T-7-F	MMBT3906T/R	MMBT3906TT1	MMBT3906TT1G	MMBT3906W
MMBT3906WT1	MMBT3906WT1G	MMBT3946DW	MMBT3946DW1T1G	MMBT403LT1
MMBT4123	MMBT4124	MMBT4124	MMBT4124-7	MMBT4124-7-F
MMBT4124LT1G	MMBT4126	MMBT4126	MMBT4126-7-F	MMBT4126-NL

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