
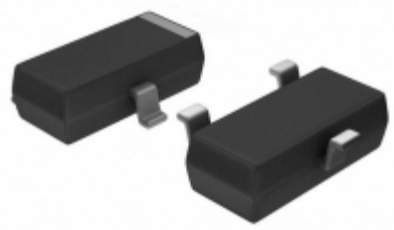


| | |
|---|--|
|  | <h2>MMBT100A</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MMBT100A</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 45V 0.5A SOT-23</p> <p>Datenblätter: 1.MMBT100A.pdf 2.MMBT100A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4293 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 | MMBT100A |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS NPN 45V 0.5A SOT-23 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | 4293 pcs Stock |
| detaillierte Beschreibung | Bipolar (BJT) Transistor NPN 45V 500mA 250MHz |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Leistung - max | 350mW |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-3 |
| Transistor-Typ | NPN |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 500mA |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 45V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 400mV @ 20mA, 200mA |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 50nA |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 300 @ 10mA, 1V |
| Frequenz - Übergang | 250MHz |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Basisteilenummer | MMBT100 |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |

MMBT100A ist neu im Original, Suche MMBT100A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MMBT100A AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MMBT100A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|---|---|
|  MMBT1010LT1 MOTOROLA MMBT1010LT1 MOTOROLA |  MMBS-1004-100TM MSR MSR SMD |  MMBT100A NA1 Original MMBT100A NA1 Original |  MMBT100A Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.5A SOT-23 |
|  MMBT1015 UTC MMBT1015 UTC |  MMBT100 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.5A SOT-23 |  MMBT100 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.5A SOT-23 |  MMBT0520LT1G ON ON SOD-123 |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|--------------|
| MMBFJ310 | MMBFJ310-NL | MMBFJ310LT1 | MMBFJ310LT1G | MMBFJ310LT3G |
| MMBFU310LT1 | MMBFU310LT1G | MMBR901LT1 | MMBR901LT1G | MMBR911L |
| MMBR911LT1 | MMBR911LT1G | MMBR920LT1 | MMBR920LT1G | MMBR930L |
| MMBR930LT1G | MMBR931LT1 | MMBR931LT1G | MMBR941L | MMBR941LT1G |
| MMBR951AL | MMBR951LT1 | MMBR951LT1G | MMBR991LT1 | MMBR991LT1G |
| MMBT100A | MMBT100A-NL | MMBT1010LT1 | MMBT1015 | MMBT1015G |
| MMBT1015G-GR-AE3-R | MMBT1015L-GR-AE3-R | MMBT1015LLT1 | MMBT1015LT1 | MMBT1015LT1G |
| MMBT1015T1G | MMBT123S-7 | MMBT123S-7-F | MMBT13003 | MMBT1616 |
| MMBT1616A | MMBT1616AG-G-AE3-R | MMBT1616AL-G-AE3-R | MMBT1815 | MMBT1815L |
| MMBT1815T1G | MMBT200A | MMBT200A | MMBT2131T1 | MMBT2131T1G |

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