



| | |
|---|---|
|  | <h2>IMD3AT108</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: IMD3AT108</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SMT6</p> <p>Datenblätter:  IMD3AT108.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 63288 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 | IMD3AT108 |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W SMT6 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare |
| Teilstatus | 63288 pcs Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 50V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 300mV @ 500µA, 10mA |
| Transistor-Typ | 1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual) |
| Supplier Device-Gehäuse | SMT6 |
| Serie | - |
| Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm) | 10k |
| Widerstand - Base (R1) (Ohm) | 10k |
| Leistung - max | 300mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74, SOT-457 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Frequenz - Übergang | 250MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 30 @ 5mA, 5V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 500nA |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 100mA |

IMD3AT108 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IMD3AT108-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IMD3AT108 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ IMD3AT108 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>IMD3A ROHM IMD3A ROHM</p> |  <p>IMD3 T108 Original SOT-163</p> |  <p>IMD6 ROHM ROHM SOT-163</p> |  <p>IMD3T108 ROHM ROHM sot163</p> |
|  <p>IMD6A ROHM IMD6A ROHM</p> |  <p>IMD6 T109 ROHM ROHM SOT-163</p> |  <p>IMD3T146 ROHM ROHM SOT23-6</p> |  <p>IMD3A T108 ROHM IMD3A T108 ROHM</p> |

IMD3AT108 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|-------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|-------------------------------|
| IMD3AT108 Semiconductor | IMD3AT108 Datenblatt | IMD3AT108-Datenblätter | IMD3AT108 PDF | LAPIS Semiconductor IMD3AT108 |
| IMD3AT108 Electronic | IMD3AT108-Komponenten | IMD3AT108-Verteiler | IMD3AT108-Bild | IMD3AT108-Teil |
| IMD3AT108 Preis | IMD3AT108 Hersteller | IMD3AT108 Bild | IMD3AT108 Aktie | IMD3AT108 Inventar |
| IMD3AT108 Neu | IMD3AT108 Original | IMD3AT108 garantiert | IMD3AT108 RFQ | IMD3AT108 Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited