
	<h2>IMT3AT108</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IMT3AT108</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS 2PNP 50V 0.15A 6SMT</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IMT3AT108.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 6137 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IMT3AT108
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2PNP 50V 0.15A 6SMT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	6137 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	2 PNP (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SMT6
Serie	-
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74, SOT-457
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	140MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA

IMT3AT108 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IMT3AT108-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IMT3AT108 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 IMT3AT108 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>IMT2AT108 Rohm Semiconductor TRANS 2PNP 50V 0.15A 6SMT</p>	 <p>IMT4 ROHM ROHM SOT23-6</p>	 <p>IMT2A T108 ROHM IMT2A T108 ROHM</p>	 <p>IMT2T108 ROHM ROHM sot163</p>
 <p>IMT4-7-F Diodes Incorporated TRANS 2PNP 120V 0.05A SOT26</p>	 <p>IMT400-300-12 BTC IGBT Modules</p>	 <p>IMT3A ROHM IMT3A ROHM</p>	 <p>IMT3A T108 ROHM IMT3A T108 ROHM</p>

IMT3AT108 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LAPIS Semiconductor	IMT3AT108 Datenblatt	IMT3AT108-Datenblätter	IMT3AT108 PDF	LAPIS Semiconductor IMT3AT108
IMT3AT108 Electronic	IMT3AT108-Komponenten	IMT3AT108-Verteiler	IMT3AT108-Bild	IMT3AT108-Teil
IMT3AT108 Preis	IMT3AT108 Hersteller	IMT3AT108 Bild	IMT3AT108 Aktie	IMT3AT108 Inventar
IMT3AT108 Neu	IMT3AT108 Original	IMT3AT108 garantiert	IMT3AT108 RFQ	IMT3AT108 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