

	<h2>IMT2AT108</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IMT2AT108
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TRANS 2PNP 50V 0.15A 6SMT
Datenblätter:	 IMT2AT108.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 87000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


Spezifikationen

Teilenummer	IMT2AT108
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2PNP 50V 0.15A 6SMT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	87000 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	Original-Reel®
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

IMT2AT108 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IMT2AT108-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IMT2AT108 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 IMT2AT108 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>IMT200-48-5 BTC IGBT Modules</p>	 <p>IMT2A ROHM IMT2A ROHM</p>	 <p>IMT4 ROHM ROHM SOT23-6</p>	 <p>IMT210-300-2.1 BTC IGBT Modules</p>
 <p>IMT2T108 ROHM ROHM sot163</p>	 <p>IMT3A ROHM IMT3A ROHM</p>	 <p>IMT3A T108 ROHM IMT3A T108 ROHM</p>	 <p>IMT3AT108 Rohm Semiconductor TRANS 2PNP 50V 0.15A 6SMT</p>

IMT2AT108 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LAPIS Semiconductor	IMT2AT108 Datenblatt	IMT2AT108-Datenblätter	IMT2AT108 PDF	LAPIS Semiconductor IMT2AT108
IMT2AT108 Electronic	IMT2AT108-Komponenten	IMT2AT108-Verteiler	IMT2AT108-Bild	IMT2AT108-Teil
IMT2AT108 Preis	IMT2AT108 Hersteller	IMT2AT108 Bild	IMT2AT108 Aktie	IMT2AT108 Inventar
IMT2AT108 Neu	IMT2AT108 Original	IMT2AT108 garantiert	IMT2AT108 RFQ	IMT2AT108 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