









	<h2>IMX1T108</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IMX1T108</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6SMT</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IMX1T108.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 11950 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	IMX1T108
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS 2NPN 50V 0.15A 6SMT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	11950 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	2 NPN (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	180MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA

IMX1T108 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IMX1T108-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IMX1T108 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 IMX1T108 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IMX185LQJ-C SONY SONY CLCC</p>	 <p>IMX2 T108 ROHM ROHM sot163</p>	 <p>IMX188PQD-C SONY SONY CSP</p>	 <p>IMX17T110 Rohm Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.5A 6SMT</p>
 <p>IMX208 SONY SONY CLCC</p>	 <p>IMX2 ROHM ROHM SOT23-6</p>	 <p>IMX18 ROHM ROHM SOT-163</p>	 <p>IMX1T110 Rohm Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.15A 6SMT</p>

IMX1T108 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LAPIS Semiconductor	IMX1T108 Datenblatt	IMX1T108-Datenblätter	IMX1T108 PDF	LAPIS Semiconductor IMX1T108
IMX1T108 Electronic	IMX1T108-Komponenten	IMX1T108-Verteiler	IMX1T108-Bild	IMX1T108-Teil
IMX1T108 Preis	IMX1T108 Hersteller	IMX1T108 Bild	IMX1T108 Aktie	IMX1T108 Inventar
IMX1T108 Neu	IMX1T108 Original	IMX1T108 garantiert	IMX1T108 RFQ	IMX1T108 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