
	<h2>IMB2AT110</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IMB2AT110</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT6</p> <p>Datenblätter:  IMB2AT110.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 48000 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	IMB2AT110
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	48000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Transistor-Typ	2 PNP - Pre-Biased (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SMT6
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	47k
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	68 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

IMB2AT110 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IMB2AT110-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IMB2AT110 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 IMB2AT110 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IMB3 ROHM ROHM SOT23-6</p>	 <p>IMB26656M12 Crouzet IPD 6.5-6MM NONSHLD 3W SPST M12</p>	 <p>IMB2A ROHM IMB2A ROHM</p>	 <p>IMB30-15BDSVU2S SICK SEN PROX FLSH 2 WIRE NO 2M CAB</p>
 <p>IMB30-15BDSVU2K SICK SEN PROX FLSH 2 WIRE NO 2M SHRT</p>	 <p>IMB30-15BNOVC0K SICK SEN PROX SHLD NPN NC M12 SHRT</p>	 <p>IMB2A T110 ROHM ROHM SOT23-6</p>	 <p>IMB26656M8 Crouzet IPD 6.5-6MM NONSHLD 3W SPST M8</p>

IMB2AT110 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IMB2AT110	LAPIS Semiconductor	IMB2AT110 Datenblatt	IMB2AT110-Datenblätter	IMB2AT110 PDF	LAPIS Semiconductor IMB2AT110
IMB2AT110 Electronic	IMB2AT110-Komponenten	IMB2AT110 Hersteller	IMB2AT110-Verteiler	IMB2AT110-Bild	IMB2AT110-Teil
IMB2AT110 Preis	IMB2AT110 Original	IMB2AT110 Bild	IMB2AT110 garantiert	IMB2AT110 Aktie	IMB2AT110 Inventar
IMB2AT110 Neu		IMB2AT110 Original	IMB2AT110 garantiert	IMB2AT110 RFQ	IMB2AT110 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