
	<h2>IMB4AT110</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IMB4AT110</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT6</p> <p>Datenblätter:  IMB4AT110.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	IMB4AT110
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 1mA, 10mA
Transistor-Typ	2 PNP - Pre-Biased (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SMT6
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
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	100 @ 1mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

IMB4AT110 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IMB4AT110-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IMB4AT110 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 IMB4AT110 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IMB5AT108 Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS 2PNP 50V SC74</p>	 <p>IMB6T108 ROHM ROHM sot163</p>	 <p>IMB4 ROHM ROHM SOT-163SMT6SC-74</p>	 <p>IMB6 ROHM ROHM SOT-163SM</p>
 <p>IMB4A ROHM IMB4A ROHM</p>	 <p>IMB5A T108 ROHM ROHM SOT-163</p>	 <p>IMB6 T108 ROHM ROHM SOT-163</p>	 <p>IMB3AT110 Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS DUAL PNP SMT6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IMB4AT110 LAPIS Semiconductor	IMB4AT110 Datenblatt	IMB4AT110-Datenblätter	IMB4AT110 PDF	LAPIS Semiconductor IMB4AT110
IMB4AT110 Electronic	IMB4AT110-Komponenten	IMB4AT110-Verteiler	IMB4AT110-Bild	IMB4AT110-Teil
IMB4AT110 Preis	IMB4AT110 Hersteller	IMB4AT110 Bild	IMB4AT110 Aktie	IMB4AT110 Inventar
IMB4AT110 Neu	IMB4AT110 Original	IMB4AT110 garantiert	IMB4AT110 RFQ	IMB4AT110 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited