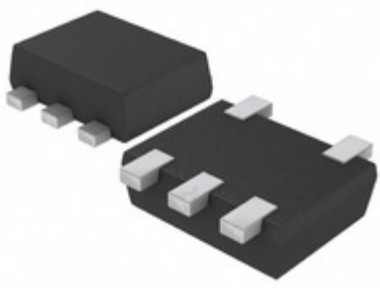

	<h2>EMA8T2R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EMA8T2R
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS DUAL PNP EMT5
Datenblätter:	 EMA8T2R.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	EMA8T2R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS DUAL PNP EMT5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	EMT5
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD (5 Leads), Flat Lead
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	68 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

EMA8T2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMA8T2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMA8T2R 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 EMA8T2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EMA8 T2R ROHM ROHM 8K/REMT</p>	 <p>EMA7 T2K ROHM ROHM SOT-363</p>	 <p>EMAL-B-36-3# Pomona Electronics ALLIG CLIP PATCH CORD ORG MTO</p>	 <p>EMA7 T2R ROHM EMA7 T2R ROHM</p>
 <p>EMA8 ROHM EMA8 ROHM</p>	 <p>EMAL-B-24-9# Pomona Electronics ALLIG CLIP PATCH CORD WHT MTO</p>	 <p>EMAL-B-36-1# Pomona Electronics ALLIG CLIP PATCH CORD BRN MTO</p>	 <p>EMAE4464BO14 NS NS SOT25</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMA8T2R LAPIS Semiconductor	EMA8T2R Datenblatt	EMA8T2R-Datenblätter	EMA8T2R PDF	LAPIS Semiconductor EMA8T2R
EMA8T2R Electronic	EMA8T2R-Komponenten	EMA8T2R-Verteiler	EMA8T2R-Bild	EMA8T2R-Teil
EMA8T2R Preis	EMA8T2R Hersteller	EMA8T2R Bild	EMA8T2R Aktie	EMA8T2R Inventar
EMA8T2R Neu	EMA8T2R Original	EMA8T2R garantiert	EMA8T2R RFQ	EMA8T2R 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