



EMX18T2R

fabbricante Numero di parte:	EMX18T2R
Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Parte della descrizione:	TRANS 2NPN 12V 0.5A 6EMT
Schede tecniche:	EMX18T2R(1).pdf EMX18T2R(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

EMX18T2R 100% nuovi pezzi originali 7000 disponibili, trova prezzi EMX18T2R, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista EMX18T2R LAPIS Semiconductor con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ EMX18T2R: Info@IC-Components.com

Le specifiche di EMX18T2R

Numero di parte	EMX18T2R	Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Tensione - rottura collettore-emettitore (max)	12V	Vce saturazione (max) a Ib, Ic	250mV @ 10mA, 200mA
Tipo transistor	2 NPN (Dual)	Contenitore dispositivo fornitore	EMT6
Serie	-	Potenza - Max	150mW
imballaggio	Cut Tape (CT)	Contenitore / involucro	SOT-563, SOT-666
Altri nomi	EMX18T2RCT	temperatura di esercizio	150°C (TJ)
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Frequenza - transizione	320MHz	Descrizione dettagliata	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 NPN (Dual) 12V 500mA 320MHz 150mW Surface Mount EMT6
Guadagno in corrente cc (hFE) (min) @ Ic, Vce	270 @ 10mA, 2V	Corrente - Cutoff collettore (max)	100nA (ICBO)
Corrente - collettore (Ic) (max)	500mA	Numero di parte base	*MX18
Quantità di magazzino	7000 pcs Stock	Categoria	Prodotti a semiconduttore discreti > Transistor-bipolare (BJT)-matrici
Descrizione	TRANS 2NPN 12V 0.5A 6EMT	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con EMX18T2R

LAPIS Semiconductor EMX18T2R	EMX18T2R parte	EMX18T2R Prezzo	Distributore EMX18T2R
EMX18T2R tecnico	Stock EMX18T2R	Inventario EMX18T2R	EMX18T2R Fornitore
Ordine online EMX18T2R	EMX18T2R Richiesta	Immagine EMX18T2R	Immagine EMX18T2R
EMX18T2R pdf	Scheda tecnica EMX18T2R	Scheda tecnica EMX18T2R	EMX18T2R pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica EMX18T2R	LAPIS Semiconductor Produttore	LAPIS Semiconductor EMX18T2R	Kionix Inc. EMX18T2R
Rohm Semiconductor EMX18T2R			

Potresti essere anche interessato:

<p>EMX1 G T2R Descrizione: ROHM EMT6 Produttori: ROHM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3189 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMX2T2R Descrizione: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6EMT Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 112000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMX5T2R Descrizione: ROHM EMT6 Produttori: ROHM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SLA6022 Descrizione: TRANS 3NPN/3PNP DARL 12SIP Produttori: Sanken Electric Co., Ltd. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2880 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZDT6705TA Descrizione: TRANS NPN/PNP DARL 120V 1A SM8 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMX3T2R Descrizione: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6EMT Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EMX1DXV6T5 Descrizione: EMX1DXV6T5 ON SOT-563 Produttori: ON Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BC846BDW1T1G Descrizione: TRANS 2NPN 65V 0.1A SOT363 Produttori: ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 74000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMX1T2R Descrizione: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6EMT Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 104000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CA3083 Descrizione: TRANS 5NPN 15V 0.1A 16DIP Produttori: Intersil Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMDT3906V-7 Descrizione: TRANS 2PNP 40V 0.2A SOT563 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMX18 Descrizione: EMX18 ROHM EMT6 Produttori: ROHM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 66000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ULN2804A Descrizione: TRANS 8NPN DARL 50V 0.5A 18DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XP0440100L Descrizione: TRANS 2PNP 50V 0.1A SMINI6 Produttori: Panasonic Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ULN2004A Descrizione: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZXTD618MCTA Descrizione: TRANS 2NPN 20V 4.5A 8DFN Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ULN2065B Descrizione: TRANS 4NPN DARL 80V 1.75A 16DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ULN2004AN Descrizione: IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EMX18GT2R Descrizione: EMX18GT2R ROHM EMT6 Produttori: ROHM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMX1DXV6T5G Descrizione: TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MC1413PG Descrizione: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EMX18 T2R Descrizione: ROHM EMT6 Produttori: ROHM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 56000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZXTD717MCTA Descrizione: TRANS 2PNP 12V 4A 8DFN Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BC847BPDV6T1 Descrizione: TRANS NPN/PNP 45V 0.1A SOT563 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2637 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EMX1 Descrizione: ROHM SOT-563 Produttori: ROHM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 169801 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMX52T2R Descrizione: TRANS 2NPN 50V 0.1A EMT6 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMX1 T2R Descrizione: ROHM EMT6 Produttori: ROHM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25332 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EMX1DXV6T1G Descrizione: TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>L6221AD Descrizione: TRANS 4NPN DARL 50V 1.8A 20SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMX1DXV6T1 Descrizione: TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong