



Image may be representation.
See specs for product details.

EMX1FHAT2R

Hersteller-Teilenummer:	EMX1FHAT2R
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	NPN+NPN GENERAL PURPOSE AMPLIFIC
Datenblätter:	1.EMX1FHAT2R.pdf 2.EMX1FHAT2R.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EMX1FHAT2R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	NPN+NPN GENERAL PURPOSE AMPLIFIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	2 NPN (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	EMT6
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Andere Namen	EMX1FHAT2RTR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	180MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 NPN (Dual) 50V 150mA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 1mA, 6V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	150mA

EMX1FHAT2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMX1FHAT2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMX1FHAT2R 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 EMX1FHAT2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EMX1DXV6T1 ON Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563</p>	<p>EMX18T2R Rohm Semiconductor TRANS 2NPN 12V 0.5A 6EMT</p>	<p>EMX1T2R Rohm Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.15A 6EMT</p>	<p>EMX1N ROHM ROHM SOT666</p>
<p>EMX1DXV6T5 ON EMX1DXV6T5 ON</p>	<p>EMX1DXV6T5G ON Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563</p>	<p>EMX1DXV6T1G ON Semiconductor TRANS 2NPN 50V 0.1A SOT563</p>	<p>EMX1GT2R /</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMX1FHAT2R LAPIS Semiconductor	EMX1FHAT2R Datenblatt	EMX1FHAT2R-Datenblätter	EMX1FHAT2R PDF	LAPIS Semiconductor EMX1FHAT2R
EMX1FHAT2R Electronic	EMX1FHAT2R-Komponenten	EMX1FHAT2R-Verteiler	EMX1FHAT2R-Bild	EMX1FHAT2R-Teil
EMX1FHAT2R Preis	EMX1FHAT2R Hersteller	EMX1FHAT2R Bild	EMX1FHAT2R Aktie	EMX1FHAT2R Inventar
EMX1FHAT2R Neu	EMX1FHAT2R Original	EMX1FHAT2R garantiert	EMX1FHAT2R RFQ	EMX1FHAT2R 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