



Image may be representation.
See specs for product details.

EMD2FHAT2R

Hersteller-Teilenummer:	EMD2FHAT2R
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	PNP+NPN DIGITAL TRANSISTOR (CORR)
Datenblätter:	1.EMD2FHAT2R.pdf 2.EMD2FHAT2R.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EMD2FHAT2R
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	PNP+NPN DIGITAL TRANSISTOR (CORR)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	-
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Transistor-Typ	1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	EMT6
Serie	Automotive, AEC-Q101
Widerstand - Emitterbasis (R2)	22 kOhms
Widerstand - Basis (R1)	22 kOhms
Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Andere Namen	EMD2FHAT2RTR
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	250MHz
detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 1 NPN, 1 PNP - Pre-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	56 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

EMD2FHAT2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMD2FHAT2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMD2FHAT2R 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 EMD2FHAT2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMD3 Original EMD3 Original</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMD29GT2R ROHM EMD29GT2R ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMD29T2R Rohm Semiconductor TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.12W EMT6</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMD29 ROHM EMD29 ROHM</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMD3 T2R ROHM EMD3 T2R ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMD2GT2R ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMD2794-00HB16NRR ESMT EMD2794-00HB16NRR ESMT</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>EMD2FST2R ROHMNMX EMD2FST2R ROHMNMX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMD2FHAT2R LAPIS Semiconductor	EMD2FHAT2R Datenblatt	EMD2FHAT2R-Datenblätter	EMD2FHAT2R PDF	LAPIS Semiconductor EMD2FHAT2R
EMD2FHAT2R Electronic	EMD2FHAT2R-Komponenten	EMD2FHAT2R-Verteiler	EMD2FHAT2R-Bild	EMD2FHAT2R-Teil
EMD2FHAT2R Preis	EMD2FHAT2R Hersteller	EMD2FHAT2R Bild	EMD2FHAT2R Aktie	EMD2FHAT2R Inventar
EMD2FHAT2R Neu	EMD2FHAT2R Original	EMD2FHAT2R garantiert	EMD2FHAT2R RFQ	EMD2FHAT2R 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