



Image may be representation.
See specs for product details.

UMB4NFHATN

Hersteller-Teilenummer:	UMB4NFHATN
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	PNP+PNP DIGITAL TRANSISTOR (CORR)
Datenblätter:	1.UMB4NFHATN.pdf 2.UMB4NFHATN.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UMB4NFHATN
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	PNP+PNP DIGITAL TRANSISTOR (CORR)
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	UMT6
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	150mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Andere Namen	UMB4NFHATNDKR
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	250MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 PNP Pre-Biased (Dual)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 1mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

UMB4NFHATN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMB4NFHATN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMB4NFHATN 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 UMB4NFHATN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>UMB4N ROHM UMB4N ROHM</p>	<p>UMB3NFHATN LAPIS Semiconductor PNP+PNP DIGITAL TRANSISTOR (WITH</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>UMB5 ROHM ROHM SOT-363UM</p>	<p>UMB3NTN Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT6</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>UMB6 ROHM ROHM SOT363</p>	<p>UMB4NTN Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS DUAL PNP UMT6</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>UMB4 ROHM ROHM SOT-363</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>UMB6 N TR ROHM ROHM SOT-363</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMB4NFHATN LAPIS Semiconductor	UMB4NFHATN Datenblatt	UMB4NFHATN-Datenblätter	UMB4NFHATN PDF	LAPIS Semiconductor UMB4NFHATN
UMB4NFHATN Electronic	UMB4NFHATN-Komponenten	UMB4NFHATN-Verteiler	UMB4NFHATN-Bild	UMB4NFHATN-Teil
UMB4NFHATN Preis	UMB4NFHATN Hersteller	UMB4NFHATN Bild	UMB4NFHATN Aktie	UMB4NFHATN Inventar
UMB4NFHATN Neu	UMB4NFHATN Original	UMB4NFHATN garantiert	UMB4NFHATN RFQ	UMB4NFHATN 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