



LAPIS Semiconductor

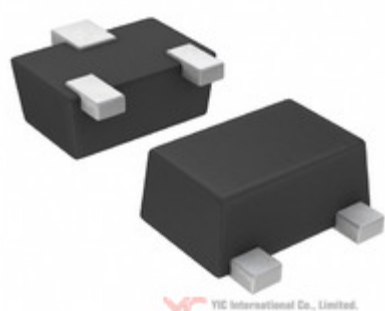


Image may be representation.  
See specs for product details.

## DTA114YMFHAT2L

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DTA114YMFHAT2L
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	PNP DIGITAL TRANSISTOR (CORRESPO
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DTA114YMFHAT2L.pdf</a> <a href="#">2.DTA114YMFHAT2L.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DTA114YMFHAT2L
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	PNP DIGITAL TRANSISTOR (CORRESPO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 250µA, 5mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	VMT3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Widerstand - Emitterbasis (R2)	47 kOhms
Widerstand - Basis (R1)	10 kOhms
Leistung - max	150mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Andere Namen	DTA114YMFHAT2LDKR
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) PNP - Pre-Biased
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	68 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

DTA114YMFHAT2L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTA114YMFHAT2L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTA114YMFHAT2L 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 DTA114YMFHAT2L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>DTA114YSA</b> ROHM DTA114YSA ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>DTA114YMFST2L</b> ROHMNMX DTA114YMFST2L ROHMNMX</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>DTA114YM</b> ROHM DTA114YM ROHM</p>	<p><b>DTA114YM3T5G</b> ON Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 260MW SOT723</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>DTA114YKT146</b> ROHM DTA114YKT146 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>DTA114YN3</b> Original SOT-23</p>	<p><b>DTA114YMT2L</b> Rohm Semiconductor TRANS PREBIAS PNP 150MW VMT3</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>DTA114YS</b> ROHM ROHM TO-92S</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DTA114YMFHAT2L LAPIS Semiconductor	DTA114YMFHAT2L Datenblatt	DTA114YMFHAT2L-Datenblätter	DTA114YMFHAT2L PDF	LAPIS Semiconductor
DTA114YMFHAT2L Electronic	DTA114YMFHAT2L-Komponenten	DTA114YMFHAT2L-Verteiler	DTA114YMFHAT2L-Bild	DTA114YMFHAT2L
DTA114YMFHAT2L Preis	DTA114YMFHAT2L Hersteller	DTA114YMFHAT2L Bild	DTA114YMFHAT2L Aktie	DTA114YMFHAT2L-Teil
DTA114YMFHAT2L Neu	DTA114YMFHAT2L Original	DTA114YMFHAT2L garantiert	DTA114YMFHAT2L RFQ	DTA114YMFHAT2L Inventar
				DTA114YMFHAT2L Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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