



LAPIS Semiconductor

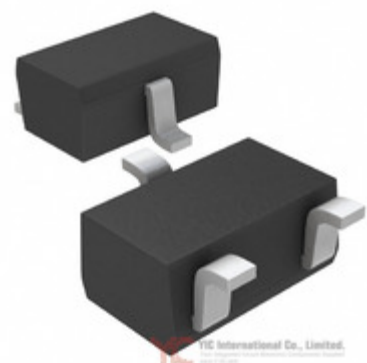


Image may be representation.
See specs for product details.

DTA114YU3T106

Hersteller-Teilenummer:	DTA114YU3T106
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	PNP -100MA -50V DIGITAL TRANSIST
Datenblätter:	DTA114YU3T106.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DTA114YU3T106
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	PNP -100MA -50V DIGITAL TRANSIST
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 250µA, 5mA
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased + Diode
Supplier Device-Gehäuse	UMT3
Serie	-
Widerstand - Emitterbasis (R2)	47 kOhms
Widerstand - Basis (R1)	10 kOhms
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Andere Namen	DTA114YU3T106TR
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

DTA114YU3T106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTA114YU3T106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTA114YU3T106 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 DTA114YU3T106 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DTA114YUB ROHM ROHM SOT323</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DTA114YUA ROHM DTA114YUA ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DTA114YSA ROHM DTA114YSA ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DTA114YUA T106 rohm DTA114YUA T106 rohm</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DTA114YU T1060 ROHM ROHM SOT323</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DTA114YU ROHM ROHM SOT-323</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DTA114YUAT106TR-ND N/A DTA114YUAT106TR-ND N/A</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>DTA114YS ROHM ROHM TO-92S</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DTA114YU3T106 LAPIS Semiconductor	DTA114YU3T106 Datenblatt	DTA114YU3T106-Datenblätter	DTA114YU3T106 PDF	LAPIS Semiconductor
DTA114YU3T106 Electronic	DTA114YU3T106-Komponenten	DTA114YU3T106-Verteiler	DTA114YU3T106-Bild	DTA114YU3T106
DTA114YU3T106 Preis	DTA114YU3T106 Hersteller	DTA114YU3T106 Bild	DTA114YU3T106 Aktie	DTA114YU3T106-Teil
DTA114YU3T106 Neu	DTA114YU3T106 Original	DTA114YU3T106 garantiert	DTA114YU3T106 RFQ	DTA114YU3T106 Inventar
				DTA114YU3T106 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