
	<h2 style="color: #E67E22;">DTA114YCAHZGT116</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DTA114YCAHZGT116</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: PNP -100MA -50V DIGITAL TRANSIST</p> <p>Datenblätter: 1.DTA114YCAHZGT116.pdf 2.DTA114YCAHZGT116.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DTA114YCAHZGT116
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
Supplier Device-Gehäuse	SST3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Widerstand - Emitterbasis (R2)	47 kOhms
Widerstand - Basis (R1)	10 kOhms
Leistung - max	350mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	DTA114YCAHZGT116TR
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

DTA114YCAHZGT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTA114YCAHZGT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTA114YCAHZGT116 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 DTA114YCAHZGT116 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DTA114YE 54 KF KF SOT523</p>	 <p>DTA114WUA ROHM ROHM SOT323</p>	 <p>DTA114XE ROHM ROHM SOT523</p>	 <p>DTA114WUA T106 ROHM DTA114WUA T106 ROHM</p>
 <p>DTA114YCAT116 Rohm Semiconductor PNP -100MA -50V DIGITAL TRANSIST</p>	 <p>DTA114YE TL ROHM DTA114YE TL ROHM</p>	 <p>DTA114YE Original DTA114YE Original</p>	 <p>DTA114YCA DIODES DTA114YCA DIODES</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DTA114YCAHZGT116 LAPIS Semiconductor	DTA114YCAHZGT116 Datenblatt	DTA114YCAHZGT116-Datenblätter	DTA114YCAHZGT116 PDF	LAPIS Semiconductor
DTA114YCAHZGT116 Electronic	DTA114YCAHZGT116-Komponenten	DTA114YCAHZGT116-Verteiler	DTA114YCAHZGT116-Bild	DTA114YCAHZGT116
DTA114YCAHZGT116 Preis	DTA114YCAHZGT116 Hersteller	DTA114YCAHZGT116 Bild	DTA114YCAHZGT116 Aktie	DTA114YCAHZGT116-Teil
DTA114YCAHZGT116 Neu	DTA114YCAHZGT116 Original	DTA114YCAHZGT116 garantiert	DTA114YCAHZGT116 RFQ	DTA114YCAHZGT116 Inventar
				DTA114YCAHZGT116 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