


	DDA114EU-7	
	Hersteller-Teilenummer:	DDA114EU-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363
	Datenblätter:	 DDA114EU-7.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DDA114EU-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Transistor-Typ	2 PNP - Pre-Biased (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 5mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

DDA114EU-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DDA114EU-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DDA114EU-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DDA114EU-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DDA114EDJ-7 DIODES DDA114EDJ-7 DIODES</p>	 <p>DDA114TH-7 Diodes Incorporated TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W SOT563</p>	 <p>DDA114TK-7-F Diodes Incorporated TRANS PREBIAS DUAL PNP SOT26</p>	 <p>DDA114EH-7 Diodes Incorporated TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W SOT563</p>
 <p>DDA114EU-7-F Diodes Incorporated TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363</p>	 <p>DDA114TU-7 Diodes Incorporated TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363</p>	 <p>DDA113TU-7-F Diodes Incorporated TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363</p>	 <p>DDA114TU-7-F Diodes Incorporated TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DDA114EU-7 Diodes Incorporated	DDA114EU-7 Datenblatt	DDA114EU-7-Datenblätter	DDA114EU-7 PDF	Diodes Incorporated DDA114EU-7
DDA114EU-7 Electronic	DDA114EU-7-Komponenten	DDA114EU-7-Verteiler	DDA114EU-7-Bild	DDA114EU-7-Teil
DDA114EU-7 Preis	DDA114EU-7 Hersteller	DDA114EU-7 Bild	DDA114EU-7 Aktie	DDA114EU-7 Inventar
DDA114EU-7 Neu	DDA114EU-7 Original	DDA114EU-7 garantiert	DDA114EU-7 RFQ	DDA114EU-7 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