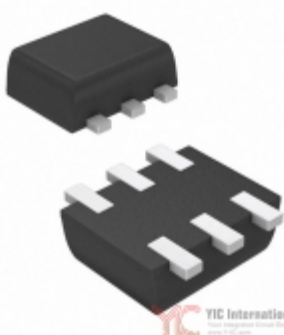

	<h2 style="color: red;">DDA114EH-7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DDA114EH-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W SOT563
Datenblätter:	 DDA114EH-7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 18000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DDA114EH-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	TRANS 2PNP PREBIAS 0.15W SOT563
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	18000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	150mW
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Transistor-Typ	2 PNP - Pre-Biased (Dual)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 5mA, 5V
Frequenz - Übergang	250MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DDA114EH-7 ist neu im Original, Suche DDA114EH-7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DDA114EH-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen.

Anfrage DDA114EH-7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DDA114EU-7 Diodes Incorporated TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363</p>	 <p>DDA013BG ON ON SOP17</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>DDA014-TL SANKEN SANKEN SOP18</p>	 <p>DDA114EDJ-7 DIODES DDA114EDJ-7 DIODES</p>	 <p>DDA114EU-7-F Diodes Incorporated TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363</p>	 <p>DDA015-GE2 ROHM ROHM SOP-14</p>

heiße Teile

Mehr

1808HA680KAT1A	6MBI450U4-170-50	A50QS200-4	D AD822ANZ	BR24G32F-WE2
CMM11T-600M-N	DDA113TU-7-F	D DDA114EDJ-7	DDA114EU-7-F	DDA114TU-7
DDA114TU-7-F	DDA114YH-7	DDA114YH-7-F	DDA114YU-7	DDA114YU-7-F
D DDA123JH-7	DDA123JU-7-F	DDA124EH-7	DDA124EH-7-F	DDA124EU-7-F
DDA124EUQ-13-F	DDA143TU-7	DDA143TU-7-F	DDA143TUQ-7-F	DDA144EDJ-7
DDA144EK-7-F	DDA144EU-7-F	D DFA100CB80	FG1000AV-80	FQD3N30TM
FQT13N06TF	D GCM0335C1E1R6CD03D	GPY0032A	IDT82V3218NLG	ISL6140CB
LD055A681JAB2A	LM-231-CV	LT4356IMS-1	LTC1754ES6-3.3#TRP	MAX8840ELT18+T
MEM2012W181RT001	MIC2591B-2B2Q	SMCJ70CA/7T	TL4050C50IDCKR	TLC393CDRG4
TS12A4516DBVVRG4	TT92N-12-701889-00	UMZ6.8ENTR	VUO62-04N07	X1E000291000100

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