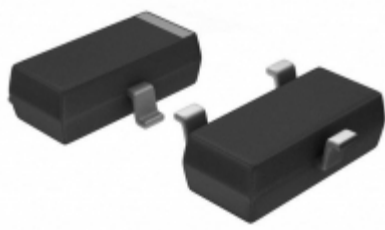

	DDTA123ECA-7-F	
	Hersteller-Teilenummer:	DDTA123ECA-7-F
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3
	Datenblätter:	 DDTA123ECA-7-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 618000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	DDTA123ECA-7-F
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	618000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	200mW
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 20mA, 5V
Frequenz - Übergang	250MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	2.2k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	2.2k
Verpackung	Original-Reel®

DDTA123ECA-7-F ist neu im Original, Suche DDTA123ECA-7-F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DDTA123ECA-7-F Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DDTA123ECA-7-F: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DDTA123EE-7-F Diodes Incorporated TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523</p>	 <p>DDTA123EUA-7-F Diodes Incorporated TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323</p>	 <p>DDTA123EE-7 DIODES DDTA123EE-7 DIODES</p>	 <p>DDTA123EUA-7 Diodes Incorporated TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323</p>
 <p>DDTA122TU-7 Diodes Incorporated TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323</p>	 <p>DDTA122TE-7-F Diodes Incorporated TRANS PREBIAS PNP 150MW SOT523</p>	 <p>DDTA123ECA-7-F Displaytech TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT23-3</p>	 <p>DDTA122TU-7-F Diodes Incorporated TRANS PREBIAS PNP 200MW SOT323</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ DDTA114EKA-7-F | ↔ DDTA114EUA | ⇒ DDTA114EUA-7-F | D DDTA114GKA-7-F | ↕ DDTA114TCA-7-F |
| ⊣ DDTA114TE-7 | ⊗ DDTA114TE-7-F | D DDTA114TUA-7 | ⇒ DDTA114TUA-7-F | ↕ DDTA114WCA-7-F |
| ⊗ DDTA114WE-7-F | ⊣ DDTA114WUA-7-F | ⊗ DDTA114YCA-7 | ↔ DDTA114YCA-7-F | ↕ DDTA114YE-7-F |
| D DDTA114YE-7-G-80 | ⊗ DDTA114YK-7 | ⊣ DDTA114YKA-7-F | ⊗ DDTA114YU | ↕ DDTA114YUA-7 |
| ⇒ DDTA114YUA-7-F | ↔ DDTA115EUA-7-F | ⊗ DDTA115GUA-7-F | ⊣ DDTA115TE-7-F | ↕ DDTA123ECA-7-F |
| ↔ DDTA123EE-7 | ⇒ DDTA123EE-7-F | D DDTA123EUA-7-F | ⊗ DDTA123JCA-7-F | ⊣ DDTA123JE-7-F |
| ⊗ DDTA123JE-7-F-80 | D DDTA123JKA-7-F | ⇒ DDTA123TKA-7-F | ↔ DDTA123YE-7-F | ↕ DDTA123YUA-7 |
| ⊣ DDTA123YUA-7-F | ⊗ DDTA124ECA-7-F | ↔ DDTA124EE-7-F | ⇒ DDTA124EKA-7-F | ↕ DDTA124EUA-7-F |
| ⊗ DDTA124GKA-7-F | ⊣ DDTA124TE-7-F | ⊗ DDTA124XUA-7-F | D DDTA125TE-7 | ↕ DDTA142JU-7-F |
| ↔ DDTA142TE-7-F | ⊗ DDTA142TUA-7-F | ⊣ DDTA143ECA-7-F | ⊗ DDTA143EE-7-F | ↕ DDTA143EKA-7-F |

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