









	<h2>ADTC124ECAQ-7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADTC124ECAQ-7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Diodes Incorporated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PREBIAS TRANSISTOR SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADTC124ECAQ-7.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ADTC124ECAQ-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	PREBIAS TRANSISTOR SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	-
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Widerstand - Emitterbasis (R2)	22 kOhms
Widerstand - Basis (R1)	22 kOhms
Leistung - max	310mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	250MHz
detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	-
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

ADTC124ECAQ-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADTC124ECAQ-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADTC124ECAQ-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 ADTC124ECAQ-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADTC143TUAQ-13</b> Diodes Incorporated PREBIAS TRANSISTOR SOT323 T&amp;R 10</p>	 <p><b>ADTC143ZUAQ-13</b> Diodes Incorporated PREBIASTRANSISTORSOT323</p>	 <p><b>ADTC114EUAQ-13</b> Diodes Incorporated PREBIAS TRANSISTOR SOT323</p>	 <p><b>ADTC144EUAQ-13</b> Diodes Incorporated PREBIAS TRANSISTOR SOT323</p>
 <p><b>ADTC114YUAQ-7</b> Diodes Incorporated PREBIAS TRANSISTOR SOT323 T&amp;R 3K</p>	 <p><b>ADTC114YUAQ-13</b> Diodes Incorporated PREBIAS TRANSISTOR SOT323 T&amp;R 10</p>	 <p><b>ADTC114EUAQ-7</b> Diodes Incorporated PREBIAS TRANSISTOR SOT323</p>	 <p><b>ADTC144EUAQ-7</b> Diodes Incorporated PREBIAS TRANSISTOR SOT323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADTC124ECAQ-7 Diodes Incorporated	ADTC124ECAQ-7 Datenblatt	ADTC124ECAQ-7-Datenblätter	ADTC124ECAQ-7 PDF	Diodes Incorporated ADTC124ECAQ-7
ADTC124ECAQ-7 Electronic	ADTC124ECAQ-7-Komponenten	ADTC124ECAQ-7-Verteiler	ADTC124ECAQ-7-Bild	ADTC124ECAQ-7-Teil
ADTC124ECAQ-7 Preis	ADTC124ECAQ-7 Hersteller	ADTC124ECAQ-7 Bild	ADTC124ECAQ-7 Aktie	ADTC124ECAQ-7 Inventar
ADTC124ECAQ-7 Neu	ADTC124ECAQ-7 Original	ADTC124ECAQ-7 garantiert	ADTC124ECAQ-7 RFQ	ADTC124ECAQ-7 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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