	<h2 style="color: red;">AT-30511-BLKG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AT-30511-BLKG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-143</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AT-30511-BLKG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 100 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	AT-30511-BLKG
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-143
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	5.5V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143
Serie	-
Leistung - max	100mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.1dB ~ 1.4dB @ 900MHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	14dB ~ 16dB
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 1mA, 2.7V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8mA

AT-30511-BLKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT-30511-BLKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT-30511-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AT-30511-BLKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT-30533-TR1 Agilent AT-30533-TR1 Agilent</p>	 <p>AT-305(40) Hirose Electric Co Ltd LOW POWER ATTENUATOR 5DB</p>	 <p>AT-3046-TWT-2-R PUI Audio, Inc. AUDIO PIEZO TRANSDUCER 1-30V TH</p>	 <p>AT-30533-BLKG Broadcom Limited TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-23</p>
 <p>AT-30511-TR1G Broadcom Limited TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-143</p>	 <p>AT-304(40) Hirose Electric Co Ltd LOW POWER ATTENUATOR 4DB</p>	 <p>AT-30511-TR2G Broadcom Limited TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-143</p>	 <p>AT-30511-TR1 HP AT-30511-TR1 HP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT-30511-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited)	AT-30511-BLKG Datenblatt	AT-30511-BLKG-Datenblätter	AT-30511-BLKG PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) AT-30511-BLKG
AT-30511-BLKG Electronic	AT-30511-BLKG-Komponenten	AT-30511-BLKG-Verteiler	AT-30511-BLKG-Bild	AT-30511-BLKG-Teil
AT-30511-BLKG Preis	AT-30511-BLKG Hersteller	AT-30511-BLKG Bild	AT-30511-BLKG Aktie	AT-30511-BLKG Inventar
AT-30511-BLKG Neu	AT-30511-BLKG Original	AT-30511-BLKG garantiert	AT-30511-BLKG RFQ	AT-30511-BLKG 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