
 <p>A Renesas Company</p>	<h2>HFA3128RZ96</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HFA3128RZ96</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSISTOR ARRAY PNP 16-QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HFA3128RZ96.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HFA3128RZ96</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC TRANSISTOR ARRAY PNP 16-QFN
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	15V
Transistor-Typ	5 PNP
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	-
Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	175°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	3.5dB @ 1GHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	5.5GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 10mA, 2V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	65mA

HFA3128RZ96 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HFA3128RZ96-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HFA3128RZ96 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HFA3128RZ96 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HFA3128RZ</b> Intersil IC TRANSISTOR ARRAY PNP 16-QFN</p>	 <p><b>HFA3135IH96</b> Intersil IC TRANS ARRAY PNP MATCH SOT23-6</p>	 <p><b>HFA3134IHZ96</b> Intersil IC TRANS ARRAY NPN MATCH SOT23-6</p>	 <p><b>HFA3128BZ96</b> Intersil IC TRANSISTOR ARRAY PNP 16-SOIC</p>
 <p><b>HFA3134IH96</b> Intersil IC TRANSISTOR UHF SOT-23-6</p>	 <p><b>HFA3128R96</b> Intersil IC TRANS ARRAY 5X PND 16QFN</p>	 <p><b>HFA3146A</b> INTERSIL HFA3146A INTERSIL</p>	 <p><b>HFA3128R</b> Intersil IC TRANS ARRAY 5X PND 16QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HFA3128RZ96 Intersil</a>	<a href="#">HFA3128RZ96 Datenblatt</a>	<a href="#">HFA3128RZ96-Datenblätter</a>	<a href="#">HFA3128RZ96 PDF</a>	<a href="#">Intersil HFA3128RZ96</a>
<a href="#">HFA3128RZ96 Electronic</a>	<a href="#">HFA3128RZ96-Komponenten</a>	<a href="#">HFA3128RZ96-Verteiler</a>	<a href="#">HFA3128RZ96-Bild</a>	<a href="#">HFA3128RZ96-Teil</a>
<a href="#">HFA3128RZ96 Preis</a>	<a href="#">HFA3128RZ96 Hersteller</a>	<a href="#">HFA3128RZ96 Bild</a>	<a href="#">HFA3128RZ96 Aktie</a>	<a href="#">HFA3128RZ96 Inventar</a>
<a href="#">HFA3128RZ96 Neu</a>	<a href="#">HFA3128RZ96 Original</a>	<a href="#">HFA3128RZ96 garantiert</a>	<a href="#">HFA3128RZ96 RFQ</a>	<a href="#">HFA3128RZ96 Online bestellen</a>

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