









	<h2 style="color: red;">EHF-2BG0920</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EHF-2BG0920</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Panasonic</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BALUN 880-960 MHZ 50/200 OHM</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EHF-2BG0920.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="#">EHF-2BG0920</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	BALUN 880-960 MHZ 50/200 OHM
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; Balun</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	EHF
Return Loss (min)	-
phasen~~~POS=TRUNC	180° ±15
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Befestigungsart	Surface Mount
Einfügedämpfung (Max)	1.0dB
Impedanz - asymmetrisch / symmetrisch	50 / 200 Ohm
Frequenzbereich	880MHz ~ 960MHz

EHF-2BG0920 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EHF-2BG0920-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EHF-2BG0920 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EHF-2BG0920 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EHF-2BG2450</b> Panasonic Electronic Components BALUN 2400-2500 MHZ 50/200 OHM</p>	 <p><b>EHF-2BE2060</b> Panasonic Electronic Components BALUN 1920-2170 MHZ 50/100 OHM</p>	 <p><b>EHF-2CM0900</b> Panasonic Electronic Components COUPLER DIRECTIONAL 900 MHZ</p>	 <p><b>EHF-2BE0920</b> Panasonic Electronic Components BALUN 880-960 MHZ 50/100OHM</p>
 <p><b>EHF-2BE1800</b> Panasonic Electronic Components BALUN 1700-1900 MHZ 50/100 OHM</p>	 <p><b>EHF-2BG2060</b> Panasonic Electronic Components BALUN 1920-2170 MHZ 50/200 OHM</p>	 <p><b>EHF-2BG1800</b> Panasonic Electronic Components BALUN 1700-1900 MHZ 50/200 OHM</p>	 <p><b>EHF-2BE2450</b> Panasonic Electronic Components BALUN 2400-2500 MHZ 50/50 OHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EHF-2BG0920 Panasonic</a>	<a href="#">EHF-2BG0920 Datenblatt</a>	<a href="#">EHF-2BG0920-Datenblätter</a>	<a href="#">EHF-2BG0920 PDF</a>	<a href="#">Panasonic EHF-2BG0920</a>
<a href="#">EHF-2BG0920 Electronic</a>	<a href="#">EHF-2BG0920-Komponenten</a>	<a href="#">EHF-2BG0920-Verteiler</a>	<a href="#">EHF-2BG0920-Bild</a>	<a href="#">EHF-2BG0920-Teil</a>
<a href="#">EHF-2BG0920 Preis</a>	<a href="#">EHF-2BG0920 Hersteller</a>	<a href="#">EHF-2BG0920 Bild</a>	<a href="#">EHF-2BG0920 Aktie</a>	<a href="#">EHF-2BG0920 Inventar</a>
<a href="#">EHF-2BG0920 Neu</a>	<a href="#">EHF-2BG0920 Original</a>	<a href="#">EHF-2BG0920 garantiert</a>	<a href="#">EHF-2BG0920 RFQ</a>	<a href="#">EHF-2BG0920 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