









	<p><b>HFBL075100B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HFBL075100B</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Pulse Electronics Corporation</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BALUN 75/100 MODULE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HFBL075100B.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht 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	HFBL075100B
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	BALUN 75/100 MODULE
Kategorie	RF / IF und RFID > Balun
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Return Loss (min)	-
phasen~~POS=TRUNC	-
Verpackung / Gehäuse	Module
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Impedanz - asymmetrisch / symmetrisch	75 / 100 Ohm
Frequenzbereich	-
detaillierte Beschreibung	RF Balun 75 / 100 Ohm Module

HFBL075100B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HFBL075100B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HFBL075100B Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HFBL075100B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HFBR-0310</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) KIT EVAL FIBER OPTIC 155MBD</p>	 <p><b>HFBR-0310Z</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) KIT EVAL FIBER OPTICS 125MBD</p>	 <p><b>HFBR-0410</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) KIT EVAL FIBER OPTIC 5MBD</p>	 <p><b>HFB71830</b> AVAGO HFB71830 AVAGO</p>
 <p><b>HFB64929</b> AVAGO HFB64929 AVAGO</p>	 <p><b>HFB7</b> AVAGO AVAGO QFN</p>	 <p><b>HFBR-0400</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) KIT EVAL FIBER OPTIC 5MBD</p>	 <p><b>HFBL075100C</b> Pulse Electronics Corporation BALUN 75/100 MODULE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HFBL075100B Pulse Electronics Corporation	HFBL075100B Datenblatt	HFBL075100B-Datenblätter	HFBL075100B PDF	Pulse Electronics Corporation HFBL075100B
HFBL075100B Electronic	HFBL075100B-Komponenten	HFBL075100B-Verteiler	HFBL075100B-Bild	HFBL075100B-Teil
HFBL075100B Preis	HFBL075100B Hersteller	HFBL075100B Bild	HFBL075100B Aktie	HFBL075100B Inventar
HFBL075100B Neu	HFBL075100B Original	HFBL075100B garantiert	HFBL075100B RFQ	HFBL075100B 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