










	<h2>TM1062FSB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TM1062FSB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Pulse Electronics Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSCEIVER MODULE PBC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.TM1062FSB.pdf  2.TM1062FSB.pdf</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht 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	TM1062FSB
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	TRANSCEIVER MODULE PBC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	Copperhead™
Protokoll	IEEE 1394B
Verpackung / Gehäuse	28-SMD Module
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver IEEE 1394B Module
Datenrate	1.062Gbps

TM1062FSB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM1062FSB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM1062FSB 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 TM1062FSB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TM1062FSB2</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER MODULE PBC</p>	 <p><b>TM1062FCA1</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER PBC</p>	 <p><b>TM1062FSA</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER PBC</p>	 <p><b>TM1062HSB1</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER TM1062HSB1 PBC</p>
 <p><b>TM1062HSCT</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER PBC</p>	 <p><b>TM1062DVB2</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER PBC</p>	 <p><b>TM1062HUB5</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER TM1062HUB5 PBC</p>	 <p><b>TM1062DVB</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER MODULE PBC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TM1062FSB Pulse Electronics Corporation	TM1062FSB Datenblatt	TM1062FSB-Datenblätter	TM1062FSB PDF	Pulse Electronics Corporation TM1062FSB
TM1062FSB Electronic	TM1062FSB-Komponenten	TM1062FSB-Verteiler	TM1062FSB-Bild	TM1062FSB-Teil
TM1062FSB Preis	TM1062FSB Hersteller	TM1062FSB Bild	TM1062FSB Aktie	TM1062FSB Inventar
TM1062FSB Neu	TM1062FSB Original	TM1062FSB garantiert	TM1062FSB RFQ	TM1062FSB 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