









	TM1062TXDUA	
	Hersteller-Teilenummer:	TM1062TXDUA
	Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	TRANSCEIVER PBC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.TM1062TXDUA.pdf  2.TM1062TXDUA.pdf
	RoHs Status:	Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TM1062TXDUA
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	TRANSCEIVER 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	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver IEEE 1394B Module
Datenrate	1.062Gbps

TM1062TXDUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM1062TXDUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM1062TXDUA 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 TM1062TXDUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TM1062HUXBT Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER TM1062HUXB PBC</p>	 <p>TM1062TXHUA Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER MODULE IEEE1394B</p>	 <p>TM1062HUCT Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER PBC</p>	 <p>TM10P-88PP-TSDP1000B(50) Hirose CONNECTOR</p>
 <p>TM1062TX3DUAT Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER T&R PBC</p>	 <p>TM1062TXHUAT Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER MODULE IEEE1394B</p>	 <p>TM10P-88P Hirose Electric Co Ltd CONN MOD PLUG 8P8C UNSHIELDED</p>	 <p>TM1062TXHUA TI IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TM1062TXDUA Pulse Electronics Corporation	TM1062TXDUA Datenblatt	TM1062TXDUA-Datenblätter	TM1062TXDUA PDF	Pulse Electronics Corporation TM1062TXDUA
TM1062TXDUA Electronic	TM1062TXDUA-Komponenten	TM1062TXDUA-Verteiler	TM1062TXDUA-Bild	TM1062TXDUA-Teil
TM1062TXDUA Preis	TM1062TXDUA Hersteller	TM1062TXDUA Bild	TM1062TXDUA Aktie	TM1062TXDUA Inventar
TM1062TXDUA Neu	TM1062TXDUA Original	TM1062TXDUA garantiert	TM1062TXDUA RFQ	TM1062TXDUA Online bestellen