


	<h2 style="color: #D9534F;">TM1062DVA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TM1062DVA1
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Pulse Electronics Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MIL-AERO
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TM1062DVA1.pdf</a> <a href="#">2.TM1062DVA1.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	TM1062DVA1
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	MIL-AERO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5V
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

TM1062DVA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TM1062DVA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TM1062DVA1 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 TM1062DVA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TM1062DUB2</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER PBC</p>	 <p><b>TM1062DVB2</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER PBC</p>	 <p><b>TM1062FSA</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER PBC</p>	 <p><b>TM1062DVB</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER MODULE PBC</p>
 <p><b>TM1062DUA1</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER PBC</p>	 <p><b>TM1062DU3XB</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER TM1062DU3XB PBC</p>	 <p><b>TM1062DUA</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER PBC</p>	 <p><b>TM1062DUXB</b> Pulse Electronics Corporation TRANSCEIVER PBC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

TM1062DVA1 Pulse Electronics Corporation	TM1062DVA1 Datenblatt	TM1062DVA1-Datenblätter	TM1062DVA1 PDF	Pulse Electronics Corporation TM1062DVA1
TM1062DVA1 Electronic	TM1062DVA1-Komponenten	TM1062DVA1-Verteiler	TM1062DVA1-Bild	TM1062DVA1-Teil
TM1062DVA1 Preis	TM1062DVA1 Hersteller	TM1062DVA1 Bild	TM1062DVA1 Aktie	TM1062DVA1 Inventar
TM1062DVA1 Neu	TM1062DVA1 Original	TM1062DVA1 garantiert	TM1062DVA1 RFQ	TM1062DVA1 Online bestellen