








	<h2>QTM357T1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: QTM357T1</p> <p>Hersteller / Marke: QT Brighttek</p> <p>Teil der Beschreibung: MINI-FLAT PACKAGE PHOTOTRANSISTO</p> <p>Datenblätter:  QTM357T1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	QTM357T1
Hersteller	QT Brighttek
Beschreibung	MINI-FLAT PACKAGE PHOTOTRANSISTO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.24V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-Mini-Flat
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	6µs, 8µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width), 4 Leads
Ausgabebetyp	Transistor
Andere Namen	1516-1298-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

QTM357T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QTM357T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QTM357T1 QT Brighttek mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ QTM357T1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QTM415T1 QT Brighttek MINI-FLAT PACKAGE PHOTODARLINGTO</p>	 <p>QTM3043T1 QT Brighttek MINI-FLAT PACKAGE ZERO CROSSING</p>	 <p>QTM354T1 QT Brighttek MINI-FLAT PACKAGE PHOTOTRANSISTO</p>	 <p>QTM611T1 QT Brighttek MINI-FLAT PACKAGE 10 MBITS HIGH</p>
 <p>QTM3063T1 QT Brighttek MINI-FLAT PACKAGE ZERO CROSSING</p>	 <p>QTM3083T1 QT Brighttek MINI-FLAT PACKAGE ZERO CROSSING</p>	 <p>QTM452T1 QT Brighttek MINI-FLAT PACKAGE 1 MBITS HIGH S</p>	 <p>QTM601T1 QT Brighttek MINI-FLAT PACKAGE 10 MBITS HIGH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QTM357T1 QT Brighttek	QTM357T1 Datenblatt	QTM357T1-Datenblätter	QTM357T1 PDF	QT Brighttek QTM357T1
QTM357T1 Electronic	QTM357T1-Komponenten	QTM357T1-Verteiler	QTM357T1-Bild	QTM357T1-Teil
QTM357T1 Preis	QTM357T1 Hersteller	QTM357T1 Bild	QTM357T1 Aktie	QTM357T1 Inventar
QTM357T1 Neu	QTM357T1 Original	QTM357T1 garantiert	QTM357T1 RFQ	QTM357T1 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