









	<p>MCT5210</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: MCT5210</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <p>Datenblätter:  MCT5210.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4269 pcs 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	MCT5210
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	4269 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	10µs, 10µs
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Andere Namen	MCT5210VS
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	70% @ 3mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	40mA

MCT5210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCT5210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCT5210 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MCT5210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCT5201W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>MCT5201VM Original MCT5201VM Original</p>	 <p>MCT5210-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>MCT5201TVM FAIRCHILD MCT5201TVM FAIRCHILD</p>
 <p>MCT5210 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>MCT5201W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>MCT5210-X001 VISHAY MCT5210-X001 VISHAY</p>	 <p>MCT5201TM FAIRCHILD MCT5201TM FAIRCHILD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCT5210 Electro-Films (EFI) / Vishay	MCT5210 Datenblatt	MCT5210-Datenblätter	MCT5210 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MCT5210
MCT5210 Electronic	MCT5210-Komponenten	MCT5210-Verteiler	MCT5210-Bild	MCT5210-Teil
MCT5210 Preis	MCT5210 Hersteller	MCT5210 Bild	MCT5210 Aktie	MCT5210 Inventar
MCT5210 Neu	MCT5210 Original	MCT5210 garantiert	MCT5210 RFQ	MCT5210 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