



**MCT2200**

Hersteller Teilenummer:	MCT2200
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
Datenblätter:	MCT2200.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MCT2200** 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie MCT2200 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MCT2200 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MCT2200: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MCT2200

Teilenummer	MCT2200	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-DIP
Eingabetyp	DC	Ausgabetyp	Transistor with Base
Anzahl der Kanäle	1	Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5300Vrms	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Spannung - Ausgabe (max)	30V	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-	Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 2µs
VCE Sättigung (max)	400mV	Bestandsmenge	3000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren-Transistor, Photovoltaik-Ausgang</a>	Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MCT2200 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT2200	MCT2200-Teil	MCT2200 Preis	MCT2200-Vertriebspartner
MCT2200 Technisch	MCT2200-Bestand	MCT2200 Inventar	MCT2200 Lieferant
MCT2200 Online-Bestellung	MCT2200 Anfrage	MCT2200-Bild	MCT2200 Bild
MCT2200 pdf	MCT2200 Datenblatt	MCT2200 Datenblatt	MCT2200 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MCT2200-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT2200	ON Semiconductor MCT2200
Aptina / ON Semiconductor MCT2200	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MCT2200	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MCT2200
		MCT2200	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>MCT2202.S</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT2202.S FAIRCHILD SOP-6  <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT06030D4702BP500</b>  <b>Beschreibung:</b> RES SMD 47K OHM 0.1% 1/10W 0603  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT06030D2702BP500</b>  <b>Beschreibung:</b> RES SMD 27K OHM 0.1% 1/10W 0603  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCT2201.300W</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT2201.300W FAIRCHILD DIP-6  <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2202300W</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2201300</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCT210M</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2201.S</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT2201.S FAIRCHILD SOP-6  <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCT210S</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT06030D7502BP500</b>  <b>Beschreibung:</b> RES SMD 75K OHM 0.1% 1/10W 0603  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT0603M20000ZPW00</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT0603M20000ZPW00 VISHAY SMD  <b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCT2202.300W</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT2202.300W FAIRCHILD DIP-6  <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2103SD</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT0603D1002BP500</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT0603D1002BP500 VISHAY 5k reel  <b>Hersteller:</b> Vishay Precision Group  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCT2201W</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2202.3S</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT2202.3S FAIRCHILD SOP-6  <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2202</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCT210SD</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2201.300</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT2201.300 FAIRCHILD DIP-6  <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2201</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCT210</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT06P10</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT06P10 MCC SOT-223  <b>Hersteller:</b> Micro Commercial Components (MCC)  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP  <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCT22023SD</b>  <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD  <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2202.SD</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT2202.SD FAIRCHILD SOP-6  <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCT2025Q</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT2025Q N/A NA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCT2201.SD</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT2201.SD FAIRCHILD SOP-6  <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT06030D3002BP500</b>  <b>Beschreibung:</b> RES SMD 30K OHM 0.1% 1/10W 0603  <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCT2202.3SD</b>  <b>Beschreibung:</b> MCT2202.3SD FAIRCHILD SOP-6  <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong