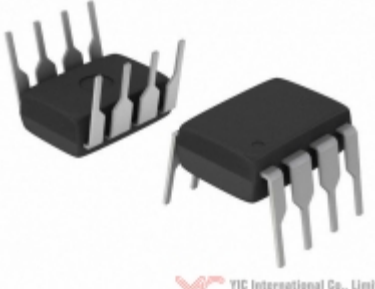





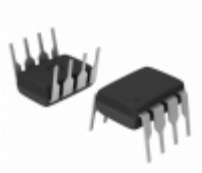
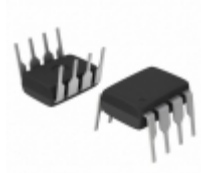
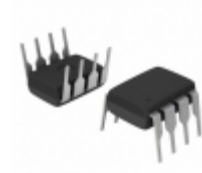
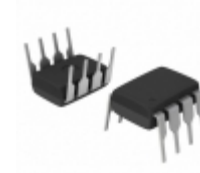
	<h2 style="color: red;">FOD2200T</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FOD2200T
	Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP
	Datenblätter:  FOD2200T.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 12866 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD2200T
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	12866 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Tri-State
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Datenrate	2.5MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	80ns, 25ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	300ns, 300ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Verpackung	Tube

FOD2200T ist neu im Original, Suche FOD2200T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD2200T Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage FOD2200T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD2200SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p>	 <p>FOD2200SDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p>	 <p>FOD2200V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p>FOD2200SDV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p>
 <p>FOD2200V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p>FOD2200TV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p>FOD2200T AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p>FOD2200TV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP</p>

heiße Teile

Mehr

FOD0710R2	FOD0710R2	FOD0720R2	FOD0720R2	FOD0721R2
FOD0721R2	FOD072LP1	FOD0738R1	FOD0738R1	FOD0738R2
FOD0738R2	FOD073LR1V	FOD073LR2	FOD073LR2	FOD073LR2V
FOD073LV	FOD2200S	FOD2200S	FOD2200SD	FOD2200SD
FOD2200SDV	FOD2200SDV	FOD2200SV	FOD2200SV	FOD2200T
FOD2200TV	FOD2200TV	FOD2200V	FOD2200V	FOD250LS
FOD250LS	FOD260LS	FOD260LS	FOD260LSD	FOD260LSD
FOD260LSDV	FOD260LSDV	FOD260LSV	FOD260LSV	FOD260LT
FOD260LT	FOD260LTV	FOD260LV	FOD2711A	FOD2711A
FOD2711ASV	FOD2711ASV	FOD2711S	FOD2711S	FOD2711SR2

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