

	<h2 style="color: red;">FODM217A</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FODM217A
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 1CH TRANS 4SOP
	Datenblätter:  FODM217A.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, 24 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	FODM217A
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV 1CH TRANS 4SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	24 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP
Serie	FODM217
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 3µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	160% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

FODM217A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FODM217A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FODM217A AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FODM217A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FODM2051R1_NF098 FSC FODM2051R1_NF098 FSC</p>	 <p>FODM2051R2_NF098 FSC FODM2051R2_NF098 FSC</p>	 <p>FODM217C AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4 PIN TRANSISTOR OUTPUT MFP</p>	 <p>FODM217BR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4 PIN TRANSISTOR OUTPUT MFP</p>
 <p>FODM2051_NF098 FSC FODM2051_NF098 FSC</p>	 <p>FODM217B AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4 PIN TRANSISTOR OUTPUT MFP</p>	 <p>FODM217CR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4 PIN TRANSISTOR OUTPUT MFP</p>	 <p>FODM124R2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FODM217A AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FODM217A Datenblatt	FODM217A-Datenblätter	FODM217A PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM217A
FODM217A Electronic	FODM217A-Komponenten	FODM217A-Verteiler	FODM217A-Bild	FODM217A-Teil
FODM217A Preis	FODM217A Hersteller	FODM217A Bild	FODM217A Aktie	FODM217A Inventar
FODM217A Neu	FODM217A Original	FODM217A garantiert	FODM217A RFQ	FODM217A 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