
	<h2 style="color: red;">MID400V</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MID400V</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MID400V.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 17106 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MID400V
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	17106 pcs Stock
Spannungsversorgung	7V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V (Max)
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	1ms, 1ms (Typ)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	AC, DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator Open Collector 2500Vrms 1
Datenrate	-
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	-

MID400V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MID400V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MID400V 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 MID400V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MID400V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>MID400WV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>MID400SV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>	 <p><b>MID400SDV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>
 <p><b>MID400SV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>	 <p><b>MID400SDV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>	 <p><b>MID400W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>MID400W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MID400V AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MID400V Datenblatt	MID400V-Datenblätter	MID400V PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MID400V
MID400V Electronic	MID400V-Komponenten	MID400V-Verteiler	MID400V-Bild	MID400V-Teil
MID400V Preis	MID400V Hersteller	MID400V Bild	MID400V Aktie	MID400V Inventar
MID400V Neu	MID400V Original	MID400V garantiert	MID400V RFQ	MID400V Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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