


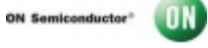


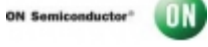



	<h2 style="color: red;">MID400SV</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MID400SV</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MID400SV.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 12401 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MID400SV
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	12401 pcs Stock
Spannungsversorgung	7V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V (Max)
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	1ms, 1ms (Typ)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
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.)	-

MID400SV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MID400SV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MID400SV 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 MID400SV E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MID400SDV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>	 <p><b>MID400V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>MID400SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>	 <p><b>MID400V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>
 <p><b>MID400W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>MID400SDV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>	 <p><b>MID400SD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>	 <p><b>MID400S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8SMD</p>

### MID400SV Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MID400SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MID400SV Datenblatt	MID400SV-Datenblätter	MID400SV PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MID400SV
MID400SV Electronic	MID400SV-Komponenten	MID400SV-Verteiler	MID400SV-Bild	MID400SV-Teil
MID400SV Preis	MID400SV Hersteller	MID400SV Bild	MID400SV Aktie	MID400SV Inventar
MID400SV Neu	MID400SV Original	MID400SV garantiert	MID400SV RFQ	MID400SV 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited