
	<h2>MID400WV</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MID400WV</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p> <p>Datenblätter:  MID400WV.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2645 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



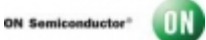




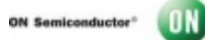
Spezifikationen

Teilenummer	MID400WV
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	2645 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 (0.400", 10.16mm)
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.)	-

MID400WV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MID400WV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MID400WV 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 MID400WV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MIDAS Luxo CAMERA 2592 X 1944 USB</p>	 <p>MID400W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p>MID400W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p>MID400_0833+ FAIRCHI FAIRCHI DIP8</p>
 <p>MID400WV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p>MID400V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p>MID75-12 IXYS IGBT Modules</p>	 <p>MID400V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV OPN COLLECTOR 8DIP</p>

MID400WV Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MID400WV Datenblatt	MID400WV-Datenblätter	MID400WV PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MID400WV
MID400WV Electronic	MID400WV-Komponenten	MID400WV-Verteiler	MID400WV-Bild	MID400WV-Teil
MID400WV Preis	MID400WV Hersteller	MID400WV Bild	MID400WV Aktie	MID400WV Inventar
MID400WV Neu	MID400WV Original	MID400WV garantiert	MID400WV RFQ	MID400WV Online bestellen

Contact us: 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