

	<h2 style="color: red;">CNY173M_F132</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CNY173M_F132</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CNY173M_F132.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





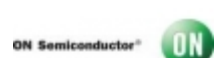



### Spezifikationen

Teilenummer	CNY173M_F132
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	4170Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3.5µs (Max)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 4170Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

CNY173M\_F132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNY173M\_F132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNY173M\_F132 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 CNY173M\_F132 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CNY173M_F132</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p><b>CNY173FR2VM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>CNY173M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p><b>CNY173S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>
 <p><b>CNY173S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>CNY173FVM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>CNY173M</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p><b>CNY173FVM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CNY173M_F132 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	CNY173M_F132 Datenblatt	CNY173M_F132-Datenblätter	CNY173M_F132 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CNY173M_F132
CNY173M_F132 Electronic	CNY173M_F132-Komponenten	CNY173M_F132-Verteiler	CNY173M_F132-Bild	CNY173M_F132-Teil
CNY173M_F132 Preis	CNY173M_F132 Hersteller	CNY173M_F132 Bild	CNY173M_F132 Aktie	CNY173M_F132 Inventar
CNY173M_F132 Neu	CNY173M_F132 Original	CNY173M_F132 garantiert	CNY173M_F132 RFQ	CNY173M_F132 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