









	<h2 style="color: red;">4N28SD</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">4N28SD</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4N28SD.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3073 pcs 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	<a href="#">4N28SD</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	3073 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.18V
VCE Sättigung (max)	500mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 2µs
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	10% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA
Basisteilenummer	4N28

4N28SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N28SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N28SD 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 4N28SD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4N28SM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>4N28SR2M</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>4N28SD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>4N28SR2VM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD</p>
 <p><b>4N28S1(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>4N28S1(TB)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>4N28S1(TB)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>4N28SM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">4N28SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">4N28SD Datenblatt</a>	<a href="#">4N28SD-Datenblätter</a>	<a href="#">4N28SD PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N28SD</a>
<a href="#">4N28SD Electronic</a>	<a href="#">4N28SD-Komponenten</a>	<a href="#">4N28SD-Verteiler</a>	<a href="#">4N28SD-Bild</a>	<a href="#">4N28SD-Teil</a>
<a href="#">4N28SD Preis</a>	<a href="#">4N28SD Hersteller</a>	<a href="#">4N28SD Bild</a>	<a href="#">4N28SD Aktie</a>	<a href="#">4N28SD Inventar</a>
<a href="#">4N28SD Neu</a>	<a href="#">4N28SD Original</a>	<a href="#">4N28SD garantiert</a>	<a href="#">4N28SD RFQ</a>	<a href="#">4N28SD Online bestellen</a>

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