

	<h2 style="color: red;">TIL113SD</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: TIL113SD</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TIL113SD.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 8326 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TIL113SD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	8326 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	1.25V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	350ns, 55µs
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Darlington 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 Darlington with Base Output 5300Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA

TIL113SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIL113SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIL113SD 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 TIL113SD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TIL113S(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>TIL113SR2VM FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6</p>	 <p>TIL113S1(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>TIL113S1(TA) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD</p>
 <p>TIL113SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>TIL113S1(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>TIL113SR2M FAICHIL TIL113SR2M FAICHIL</p>	 <p>TIL113SM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD</p>

TIL113SD Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	TIL113SD Datenblatt	TIL113SD-Datenblätter	TIL113SD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor TIL113SD
TIL113SD Electronic	TIL113SD-Komponenten	TIL113SD-Verteiler	TIL113SD-Bild	TIL113SD-Teil
TIL113SD Preis	TIL113SD Hersteller	TIL113SD Bild	TIL113SD Aktie	TIL113SD Inventar
TIL113SD Neu	TIL113SD Original	TIL113SD garantiert	TIL113SD RFQ	TIL113SD 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