

	<h2>TIL1133SD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TIL1133SD</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p> <p>Datenblätter:  TIL1133SD.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






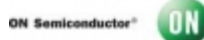


Spezifikationen

Teilenummer	TIL1133SD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check 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

TIL1133SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIL1133SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIL1133SD 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 TIL1133SD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TIL113R2VM FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-6</p>	 <p>TIL113300W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP</p>	 <p>TIL113300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP</p>	 <p>TIL113M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6DIP</p>
 <p>TIL1133S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>TIL1133S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>TIL1133SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD</p>	 <p>TIL113M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TIL1133SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	TIL1133SD Datenblatt	TIL1133SD-Datenblätter	TIL1133SD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor TIL1133SD
TIL1133SD Electronic	TIL1133SD-Komponenten	TIL1133SD-Verteiler	TIL1133SD-Bild	TIL1133SD-Teil
TIL1133SD Preis	TIL1133SD Hersteller	TIL1133SD Bild	TIL1133SD Aktie	TIL1133SD Inventar
TIL1133SD Neu	TIL1133SD Original	TIL1133SD garantiert	TIL1133SD RFQ	TIL1133SD Online bestellen

Contact us: 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