









	<p>S2S3AD0F</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: S2S3AD0F</p>
	<p>Hersteller / Marke: Socle Technology Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD</p>
	<p>Datenblätter:  S2S3AD0F.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S2S3AD0F
Hersteller	Socle Technology Corporation
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Schalten Sie On Time	100µs (Max)
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Statische dV / dt (min)	100V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Triac
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 3750Vrms 1 Channel 4-SMD
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	50mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Strom - Haltestrom (Ih)	3.5mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Zulassungen	CSA, UL

S2S3AD0F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2S3AD0F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2S3AD0F Socle Technology Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ S2S3AD0F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S2S3B Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD</p>	 <p>S2S3000F Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP</p>	 <p>S2S3A00F Socle Technology Corporation OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD</p>	 <p>S2S3A00F Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD</p>
 <p>S2S3AD SHARP S2S3AD SHARP</p>	 <p>S2S3AY0F SHARP S2S3AY0F SHARP</p>	 <p>S2S3AD0F Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD</p>	 <p>S2S3AY SHARP S2S3AY SHARP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2S3AD0F Socle Technology Corporation	S2S3AD0F Datenblatt	S2S3AD0F-Datenblätter	S2S3AD0F PDF	Socle Technology Corporation S2S3AD0F
S2S3AD0F Electronic	S2S3AD0F-Komponenten	S2S3AD0F-Verteiler	S2S3AD0F-Bild	S2S3AD0F-Teil
S2S3AD0F Preis	S2S3AD0F Hersteller	S2S3AD0F Bild	S2S3AD0F Aktie	S2S3AD0F Inventar
S2S3AD0F Neu	S2S3AD0F Original	S2S3AD0F garantiert	S2S3AD0F RFQ	S2S3AD0F 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