




	S2S4LY0F
	Hersteller-Teilenummer: S2S4LY0F
	Hersteller / Marke: Socle Technology Corporation
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD
Datenblätter:  S2S4LY0F.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 10211 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	S2S4LY0F
Hersteller	Socle Technology Corporation
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	10211 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 3750Vrms 1 Channel 4-SMD
Serie	-
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Zulassungen	CSA, UR, VDE
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Triac
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Spannung - Aus-Zustand	600V
Strom - Haltestrom (Ih)	3.5mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	50mA
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Statische dV / dt (min)	100V/μs
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	5mA
Schalten Sie On Time	50μs (Max)
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	1855-1010

S2S4LY0F ist neu im Original. Suche S2S4LY0F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S2S4LY0F Socle Technology Corporation mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage S2S4LY0F: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>S2S4R Sharp Microelectronics S2S4R SHARP</p>	 <p>S2S4LB0F SHARP S2S4LB0F SHARP</p>	 <p>S2S4RAYF SHARP S2S4RAYF SHARP</p>	 <p>S2S4R00F SHARP S2S4R00F SHARP</p>
 <p>S2S4LY Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD</p>	 <p>S2S4LY0F Sharp Microelectronics OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD</p>	 <p>S2S4RA0F SHARP SHARP SMD</p>	 <p>S2S4RAY Sharp Microelectronics S2S4RAY SHARP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ 19-217/R6C-AL1M2VY/3T	➡ AP3983RMTR-G1	➡ APT50M50JFLL	D CTZ3E-10A-W1-F	➡ CX93011-11Z
⊖ CY25560SXIT	⚙ GP1UF311YP0F	D KSD471ACGTA	➡ LTC1430ACS8#TRPBF	➡ MC34262P
⚙ NX3L2T66GD	⊖ RQ5H020TN	⚙ S2S3000F	➡ S2S3000F	➡ S2S3A00F
D S2S3A00F	⚙ S2S3AY0F	⊖ S2S3B00F	⚙ S2S3BY0F	➡ S2S3L00F
➡ S2S3LB0F	➡ S2S3LY0F	⚙ S2S3LY0F	⊖ S2S3NIPOF	➡ S2S3R00F
➡ S2S3RA0F	➡ S2S3Y00F	D S2S4000F	⚙ S2S4A000F	⊖ S2S4A00F
⚙ S2S4A00F	D S2S4AY0F	➡ S2S4B00F	➡ S2S4BY0F	➡ S2S4BY0F
⊖ S2S4BY0F	⚙ S2S4L00F	➡ S2S4LB0F	➡ S2S4LY0F	➡ S2S4R00F
⚙ S2S4RAYF	⊖ S2S4RB0F	⚙ S2S4RBYF	D S2S4RY0F	➡ S2S4Y00F
➡ S2S5A00F	⚙ S2S5A00F	⊖ S2S5AY0F	⚙ SKKD380/02	➡ SKT70F08DT

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

