

	<h2 style="color: red;">MOC3020S-TA1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MOC3020S-TA1
	Hersteller / Marke:	Lite-On, Inc.
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Datenblätter:	 MOC3020S-TA1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MOC3020S-TA1
Hersteller	Lite-On, Inc.
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	400V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Statische dV / dt (min)	1kV/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabotyp	Triac
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	-
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	30mA
Strom - Haltestrom (Ih)	250μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Zulassungen	CQC, CSA, TUV, UL, VDE

MOC3020S-TA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC3020S-TA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC3020S-TA1 Lite-On, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MOC3020S-TA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MOC3020M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3020SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3020S-TA Lite-On Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3020M Lite-On Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>
 <p>MOC3020S Lite-On Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3020SD FSC FSC SOP-6</p>	 <p>MOC3020SR2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3020M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC3020S-TA1 Lite-On, Inc.	MOC3020S-TA1 Datenblatt	MOC3020S-TA1-Datenblätter	MOC3020S-TA1 PDF	Lite-On, Inc. MOC3020S-TA1
MOC3020S-TA1 Electronic	MOC3020S-TA1-Komponenten	MOC3020S-TA1-Verteiler	MOC3020S-TA1-Bild	MOC3020S-TA1-Teil
MOC3020S-TA1 Preis	MOC3020S-TA1 Hersteller	MOC3020S-TA1 Bild	MOC3020S-TA1 Aktie	MOC3020S-TA1 Inventar
MOC3020S-TA1 Neu	MOC3020S-TA1 Original	MOC3020S-TA1 garantiert	MOC3020S-TA1 RFQ	MOC3020S-TA1 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