







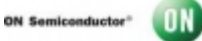

	<h2 style="color: red;">CNY17F2S</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: CNY17F2S
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD
	Datenblätter:  CNY17F2S.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 30 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	CNY17F2S
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	30 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1µs, 2µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Andere Namen	CNY17F2SFS
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 Transistor Output 5300Vrms 1 Channel 6-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	63% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	125% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA

CNY17F2S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNY17F2S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNY17F2S 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 CNY17F2S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
CNY17F2S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD	CNY17F2SR2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS 6SMD	CNY17F2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP	CNY17F2SM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS 6SMD
			
CNY17F2SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS 6SMD	CNY17F23SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD	CNY17F2SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD	CNY17F2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CNY17F2S AMI Semiconductor / ON Semiconductor	CNY17F2S Datenblatt	CNY17F2S-Datenblätter	CNY17F2S PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CNY17F2S
CNY17F2S Electronic	CNY17F2S-Komponenten	CNY17F2S-Verteiler	CNY17F2S-Bild	CNY17F2S-Teil
CNY17F2S Preis	CNY17F2S Hersteller	CNY17F2S Bild	CNY17F2S Aktie	CNY17F2S Inventar
CNY17F2S Neu	CNY17F2S Original	CNY17F2S garantiert	CNY17F2S RFQ	CNY17F2S 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