









	SM4T30CA	
	Hersteller-Teilenummer:	SM4T30CA
Hersteller / Marke:	ST	
Teil der Beschreibung:	ST DO-214AC	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 52500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	SM4T30CA
Hersteller	ST
Beschreibung	ST DO-214AC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	52500 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

SM4T30CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM4T30CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM4T30CA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SM4T30CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SM4T33A-TR ST SM4T33A-TR ST</p>	 <p>SM4T30CAY STMicroelectronics TVS DIODE 26VWM 53.5VC SMA</p>	 <p>SM4T30CA-TR ST SM4T30CA-TR ST</p>	 <p>SM4T30CAY STMicroelectronics TVS DIODE 26VWM 53.5VC SMA</p>
 <p>SM4T33A STMICROEC STMICROEC SMADO-214</p>	 <p>SM4T300CA SUNMATE SUNMATE SMA(DO-214AC)</p>	 <p>SM4T30AY STMicroelectronics TVS DIODE 26VWM 53.5VC SMA</p>	 <p>SM4T300A SUNMATE SUNMATE SMA(DO-214AC)</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM4T30CA	SM4T30CA Datenblatt	SM4T30CA-Datenblätter	SM4T30CA PDF	SM4T30CA
SM4T30CA Electronic	SM4T30CA-Komponenten	SM4T30CA-Verteiler	SM4T30CA-Bild	SM4T30CA-Teil
SM4T30CA Preis	SM4T30CA Hersteller	SM4T30CA Bild	SM4T30CA Aktie	SM4T30CA Inventar
SM4T30CA Neu	SM4T30CA Original	SM4T30CA garantiert	SM4T30CA RFQ	SM4T30CA Online bestellen