

	STPS260CEN/C	
	Hersteller-Teilenummer:	STPS260CEN/C
Hersteller / Marke:	ST	
Teil der Beschreibung:	ST SOT-223	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 26500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	STPS260CEN/C
Hersteller	ST
Beschreibung	ST SOT-223
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	26500 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

STPS260CEN/C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STPS260CEN/C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STPS260CEN/C mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STPS260CEN/C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STPS25L25U ST STPS25L25U ST</p>	 <p>STPS2H100AF STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 100V 2A SMAFLAT</p>	 <p>STPS2545CT STMicroelectronics DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO220AB</p>	 <p>STPS2H100AY STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 100V 2A SMA</p>
 <p>STPS2H100A STMicroelectronics DIODE SCHOTTKY 100V 2A SMA</p>	 <p>STPS2545CTY STMicroelectronics DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO220AB</p>	 <p>STPS260CE ST STPS260CE ST</p>	 <p>STPS28045TV ST IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STPS260CEN/C	STPS260CEN/C Datenblatt	STPS260CEN/C-Datenblätter	STPS260CEN/C PDF	STPS260CEN/C
STPS260CEN/C Electronic	STPS260CEN/C-Komponenten	STPS260CEN/C-Verteiler	STPS260CEN/C-Bild	STPS260CEN/C-Teil
STPS260CEN/C Preis	STPS260CEN/C Hersteller	STPS260CEN/C Bild	STPS260CEN/C Aktie	STPS260CEN/C Inventar
STPS260CEN/C Neu	STPS260CEN/C Original	STPS260CEN/C garantiert	STPS260CEN/C RFQ	STPS260CEN/C Online bestellen