









	P200NF04	
	Hersteller-Teilenummer:	P200NF04
	Hersteller / Marke:	ST/
	Teil der Beschreibung:	ST/ TO-220
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 1700 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	P200NF04
Hersteller	ST/
Beschreibung	ST/ TO-220
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1700 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

P200NF04 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P200NF04-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P200NF04 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ P200NF04 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P200CH06 WESTCODE IGBT Modules</p>	 <p>P200PH02FGO WESTCODE IGBT Modules</p>	 <p>P200B TPI (Test Products International) PROBE OSC 200MHZ X10 1.2M CABLE</p>	 <p>P200PH02 WESTCODE IGBT Modules</p>
 <p>P200AFTCM03Q22 C&K SWITCH KEYLOCK 3POS DP3T 4A 125V</p>	 <p>P2008A-08ST ALLIANCE ALLIANCE SOP-8</p>	 <p>P200PH02F2KO WESTCODE IGBT Modules</p>	 <p>P200AF2CM03G2 C&K SWITCH KEYLOCK 3POS DP3T 4A 125V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P200NF04	P200NF04 Datenblatt	P200NF04-Datenblätter	P200NF04 PDF	P200NF04
P200NF04 Electronic	P200NF04-Komponenten	P200NF04-Verteiler	P200NF04-Bild	P200NF04-Teil
P200NF04 Preis	P200NF04 Hersteller	P200NF04 Bild	P200NF04 Aktie	P200NF04 Inventar
P200NF04 Neu	P200NF04 Original	P200NF04 garantiert	P200NF04 RFQ	P200NF04 Online bestellen