

	PI5C3390QX	
	Hersteller-Teilenummer:	PI5C3390QX
	Hersteller / Marke:	PERICOM
	Teil der Beschreibung:	PI5C3390QX PERICOM
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 6037 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PI5C3390QX
Hersteller	PERICOM
Beschreibung	PI5C3390QX PERICOM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	6037 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

PI5C3390QX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PI5C3390QX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PI5C3390QX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PI5C3390QX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PI5C3390QEX Diodes Incorporated IC 16:8 MUX/DEMUX QSOP</p>	 <p>PI5C3390SX PERICOM PI5C3390SX PERICOM</p>	 <p>PI5C3390Q PERICOM PI5C3390Q PERICOM</p>	 <p>PI5C3390QE Diodes Incorporated IC 16:8 MUX/DEMUX BUS SW 28-QSOP</p>
 <p>PI5C33X257BE Diodes Incorporated IC MUX/DEMUX QUAD 1X2 48BQSOP</p>	 <p>PI5C3400S Diodes Incorporated IC 4BIT 4PORT BUS SWITCH 24SOIC</p>	 <p>PI5C3390QEX_1049+ PERICOM PERICOM SSOP28</p>	 <p>PI5C3384SX PERICOM PI5C3384SX PERICOM</p>

PI5C3390QX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	PI5C3390QX Datenblatt	PI5C3390QX-Datenblätter	PI5C3390QX PDF	PI5C3390QX
PI5C3390QX Electronic	PI5C3390QX-Komponenten	PI5C3390QX-Verteiler	PI5C3390QX-Bild	PI5C3390QX-Teil
PI5C3390QX Preis	PI5C3390QX Hersteller	PI5C3390QX Bild	PI5C3390QX Aktie	PI5C3390QX Inventar
PI5C3390QX Neu	PI5C3390QX Original	PI5C3390QX garantiert	PI5C3390QX RFQ	PI5C3390QX Online bestellen