

	XC1765XPC	
	Hersteller-Teilenummer:	XC1765XPC
Hersteller / Marke:	XILINX	
Teil der Beschreibung:	XC1765XPC XILINX	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 191 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



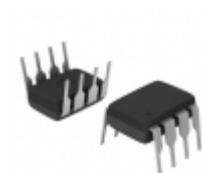




Spezifikationen

Teilenummer	XC1765XPC
Hersteller	XILINX
Beschreibung	XC1765XPC XILINX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	191 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

XC1765XPC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC1765XPC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC1765XPC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ XC1765XPC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>XC1765EVI XILINX XC1765EVI XILINX</p>	 <p>XC1765EVO8I Xilinx Inc. IC PROM SER I-TEMP 3.3V 8-SOIC</p>	 <p>XC17S05PD8I Xilinx Inc. IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 8-DIP</p>	 <p>XC1765EVO8C Xilinx Inc. IC SER CFG PROM 65K 8-SOIC</p>
 <p>XC1765LPD8C XILINX XILINX DIP8</p>	 <p>XC1765XJC XILINX XC1765XJC XILINX</p>	 <p>XC1765XVC XILINX XC1765XVC XILINX</p>	 <p>XC17S05LPC XILINX XC17S05LPC XILINX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC1765XPC	XC1765XPC Datenblatt	XC1765XPC-Datenblätter	XC1765XPC PDF	XC1765XPC
XC1765XPC Electronic	XC1765XPC-Komponenten	XC1765XPC-Verteiler	XC1765XPC-Bild	XC1765XPC-Teil
XC1765XPC Preis	XC1765XPC Hersteller	XC1765XPC Bild	XC1765XPC Aktie	XC1765XPC Inventar
XC1765XPC Neu	XC1765XPC Original	XC1765XPC garantiert	XC1765XPC RFQ	XC1765XPC Online bestellen