

	CD74AC163EX	
	Hersteller-Teilenummer:	CD74AC163EX
Hersteller / Marke:	HARRIS	
Teil der Beschreibung:	CD74AC163EX HARRIS	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 14 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CD74AC163EX
Hersteller	HARRIS
Beschreibung	CD74AC163EX HARRIS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	14 pcs Stock
	DIP
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

CD74AC163EX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD74AC163EX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD74AC163EX mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CD74AC163EX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD74AC163MG4 N/A IC 4BIT SYNC BIN COUNTER 16-SOIC</p>	 <p>CD74AC161M96E4 N/A IC 4BIT SYNC BIN COUNTER 16-SOIC</p>	 <p>CD74AC163E N/A IC 4-BIT SYNC BIN CNTR 16-DIP</p>	 <p>CD74AC164EG4 N/A IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-DIP</p>
 <p>CD74AC164E N/A IC 8-BIT SER/PAR REGIST 14-DIP</p>	 <p>CD74AC163M96 N/A IC 4-BIT SYNC BIN CNTR 16-SOIC</p>	 <p>CD74AC163EG4 N/A IC 4BIT SYNC BIN COUNTER 16-DIP</p>	 <p>CD74AC161M96 N/A IC 4BIT SYNC BIN COUNTER 16-SOIC</p>

CD74AC163EX Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	CD74AC163EX Datenblatt	CD74AC163EX-Datenblätter	CD74AC163EX PDF	CD74AC163EX
CD74AC163EX Electronic	CD74AC163EX-Komponenten	CD74AC163EX-Verteiler	CD74AC163EX-Bild	CD74AC163EX-Teil
CD74AC163EX Preis	CD74AC163EX Hersteller	CD74AC163EX Bild	CD74AC163EX Aktie	CD74AC163EX Inventar
CD74AC163EX Neu	CD74AC163EX Original	CD74AC163EX garantiert	CD74AC163EX RFQ	CD74AC163EX Online bestellen