

	74HC2G00DP	
	Hersteller-Teilenummer:	74HC2G00DP
Hersteller / Marke:	PHL	
Teil der Beschreibung:	74HC2G00DP PHL	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 5500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	74HC2G00DP
Hersteller	PHL
Beschreibung	74HC2G00DP PHL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5500 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

74HC2G00DP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC2G00DP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC2G00DP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74HC2G00DP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HC299PW,118 Nexperia USA Inc. IC UNIV SHIFT REGISTER 20TSSOP</p>	 <p>74HC2G00DC PHILIPS PHILIPS VSSOP-8</p>	 <p>74HC2G00DC,125 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 2CH 2-INP 8- VSSOP</p>	 <p>74HC2G00DC-Q100H Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 2CH 2-INP 8- VSSOP</p>
 <p>74HC299WM HAR HAR SOP20</p>	 <p>74HC2G00GD,125 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 2CH 2-INP 8- XSON</p>	 <p>74HC2G00DP-Q100H Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 2CH 2-INP 8- TSSOP</p>	 <p>74HC2G02DC NXP 74HC2G02DC NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC2G00DP	74HC2G00DP Datenblatt	74HC2G00DP-Datenblätter	74HC2G00DP PDF	74HC2G00DP
74HC2G00DP Electronic	74HC2G00DP-Komponenten	74HC2G00DP-Verteiler	74HC2G00DP-Bild	74HC2G00DP-Teil
74HC2G00DP Preis	74HC2G00DP Hersteller	74HC2G00DP Bild	74HC2G00DP Aktie	74HC2G00DP Inventar
74HC2G00DP Neu	74HC2G00DP Original	74HC2G00DP garantiert	74HC2G00DP RFQ	74HC2G00DP Online bestellen