
	<h2 style="color: red;">HEF4076BP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HEF4076BP</p> <p>Hersteller / Marke: PHILIPS</p> <p>Teil der Beschreibung: HEF4076BP PHILIPS</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 50 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HEF4076BP
Hersteller	PHILIPS
Beschreibung	HEF4076BP PHILIPS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	50 pcs Stock
	DIP16
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

HEF4076BP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HEF4076BP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HEF4076BP PHILIPS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HEF4076BP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HEF4075BT,652 NXP USA Inc. IC GATE OR 3CH 3-INP 14-SO</p>	 <p>HEF4077BP,652 NXP USA Inc. IC GATE XNOR 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p>HEF4075BP,652 NXP USA Inc. IC GATE OR 3CH 3-INP 14-DIP</p>	 <p>HEF4077BD PHI PHI DIP</p>
 <p>HEF4075BT,653 NXP USA Inc. IC GATE OR 3CH 3-INP 14-SO</p>	 <p>HEF4077BP NXP HEF4077BP NXP</p>	 <p>HEF4076BD PHI HEF4076BD PHI</p>	 <p>HEF4077BT NXP HEF4077BT NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HEF4076BP PHILIPS	HEF4076BP Datenblatt	HEF4076BP-Datenblätter	HEF4076BP PDF	PHILIPS HEF4076BP
HEF4076BP Electronic	HEF4076BP-Komponenten	HEF4076BP-Verteiler	HEF4076BP-Bild	HEF4076BP-Teil
HEF4076BP Preis	HEF4076BP Hersteller	HEF4076BP Bild	HEF4076BP Aktie	HEF4076BP Inventar
HEF4076BP Neu	HEF4076BP Original	HEF4076BP garantiert	HEF4076BP RFQ	HEF4076BP Online bestellen