

	<b>74HC4538P</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74HC4538P
<b>Hersteller / Marke:</b>	HIT	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	HIT DIP16	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2500 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	74HC4538P
Hersteller	HIT
Beschreibung	HIT DIP16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2500 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

74HC4538P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC4538P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC4538P mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74HC4538P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HC4538MX</b> FSC FSC SOP</p>	 <p><b>74HC4538PW</b> NXP 74HC4538PW NXP</p>	 <p><b>74HC4538N</b> PHILIPS 74HC4538N PHILIPS</p>	 <p><b>74HC4538PW,118</b> Nexperia USA Inc. IC MULTIBRTR DUAL MONO 16TSSOP</p>
 <p><b>74HC4538PW-Q100,11</b> Nexperia USA Inc. IC MULTIVIBRATOR MONO 16TSSOP</p>	 <p><b>74HC4538M</b> TI 74HC4538M TI</p>	 <p><b>74HC4538G</b> Original</p>	 <p><b>74HC4538PW,112</b> Nexperia USA Inc. IC MULTIVIBRTR DUAL MONO 16TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

74HC4538P	74HC4538P Datenblatt	74HC4538P-Datenblätter	74HC4538P PDF	74HC4538P
74HC4538P Electronic	74HC4538P-Komponenten	74HC4538P-Verteiler	74HC4538P-Bild	74HC4538P-Teil
74HC4538P Preis	74HC4538P Hersteller	74HC4538P Bild	74HC4538P Aktie	74HC4538P Inventar
74HC4538P Neu	74HC4538P Original	74HC4538P garantiert	74HC4538P RFQ	74HC4538P Online bestellen