

	<h2 style="color: red;">74ALS14N</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALS14N</p> <p>Hersteller / Marke: FSC</p> <p>Teil der Beschreibung: FSC DIP14</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 3000 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	74ALS14N
Hersteller	FSC
Beschreibung	FSC DIP14
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3000 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

74ALS14N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALS14N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALS14N mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ALS14N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74ALS138N NS NS DIP16</p>	 <p>74ALS15P MIT MIT DIP-14P</p>	 <p>74ALS163B TI TI SOP</p>	 <p>74ALS157ANSR SOP5.2 TI TI SOP16-5.2MM</p>
 <p>74ALS138MX FSC FSC SOP-16</p>	 <p>74ALS157MX FSC FSC 3.9MM</p>	 <p>74ALS158NSR SOP5.2 TI TI SOP16-5.2MM</p>	 <p>74ALS138MX SOP3.9 NS NS SOP16-3.9MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALS14N	74ALS14N Datenblatt	74ALS14N-Datenblätter	74ALS14N PDF	74ALS14N
74ALS14N Electronic	74ALS14N-Komponenten	74ALS14N-Verteiler	74ALS14N-Bild	74ALS14N-Teil
74ALS14N Preis	74ALS14N Hersteller	74ALS14N Bild	74ALS14N Aktie	74ALS14N Inventar
74ALS14N Neu	74ALS14N Original	74ALS14N garantiert	74ALS14N RFQ	74ALS14N Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited