

	SNJ54HC164J	
	Hersteller-Teilenummer:	SNJ54HC164J
	Hersteller / Marke:	TI
	Teil der Beschreibung:	SNJ54HC164J TI
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 26 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	SNJ54HC164J
Hersteller	TI
Beschreibung	SNJ54HC164J TI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	26 pcs Stock
Serie	CDIP14()
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

SNJ54HC164J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SNJ54HC164J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SNJ54HC164J TI mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SNJ54HC164J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SNJ54HC193J TI SNJ54HC193J TI</p>	 <p>SNJ54HC166J TI SNJ54HC166J TI</p>	 <p>SNJ54HC14FK TI-1 TI-1 LCC</p>	 <p>SNJ54HC21J TI</p>
 <p>SNJ54HC14W TI</p>	 <p>SNJ54HC161J TI SNJ54HC161J TI</p>	 <p>SNJ54HC165J TI SNJ54HC165J TI</p>	 <p>SNJ54HC153J TI SNJ54HC153J TI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| SNJ54HC164J TI | SNJ54HC164J Datenblatt | SNJ54HC164J-Datenblätter | SNJ54HC164J PDF | TI SNJ54HC164J |
| SNJ54HC164J Electronic | SNJ54HC164J-Komponenten | SNJ54HC164J-Verteiler | SNJ54HC164J-Bild | SNJ54HC164J-Teil |
| SNJ54HC164J Preis | SNJ54HC164J Hersteller | SNJ54HC164J Bild | SNJ54HC164J Aktie | SNJ54HC164J Inventar |
| SNJ54HC164J Neu | SNJ54HC164J Original | SNJ54HC164J garantiert | SNJ54HC164J RFQ | SNJ54HC164J Online bestellen |