

	<p><b>N74F862D,512</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> N74F862D,512</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSCVR INVERT 5.5V 24SO</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">N74F862D,512.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	N74F862D,512
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC TRANSCVR INVERT 5.5V 24SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-SO
Serie	74F
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	3-State
Andere Namen	568-3191-5
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	10
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Transceiver, Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Transceiver, Inverting 1 Element 10 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 64mA
Basisteilenummer	74F862

N74F862D,512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N74F862D,512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N74F862D,512 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ N74F862D,512 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>N74F862N</b> PHILIPS N74F862N PHILIPS</p>	 <p><b>N74F85D,518</b> NXP USA Inc. IC COMPARATOR MAGNITUDE 16SOIC</p>	 <p><b>N74F862N,602</b> NXP Semiconductors / Freescale IC TRANSCVR INVERT 5.5V 24DIP</p>	 <p><b>N74F863N</b> PHI</p>
 <p><b>N74F86D</b> PHI N74F86D PHI</p>	 <p><b>N74F862D,518</b> NXP USA Inc. IC TXRX BUS INVERT 3-ST 24SOIC</p>	 <p><b>N74F85D,512</b> NXP USA Inc. IC COMPARATOR MAGNITUDE 16SOIC</p>	 <p><b>N74F85D SOP7.2</b> PHILIPS PHILIPS SOP16-7.2MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

N74F862D,512 NXP Semiconductors / Freescale	N74F862D,512 Datenblatt	N74F862D,512-Datenblätter	N74F862D,512 PDF	NXP Semiconductors / Freescale N74F862D,512
N74F862D,512 Electronic	N74F862D,512-Komponenten	N74F862D,512-Verteiler	N74F862D,512-Bild	N74F862D,512-Teil
N74F862D,512 Preis	N74F862D,512 Hersteller	N74F862D,512 Bild	N74F862D,512 Aktie	N74F862D,512 Inventar
N74F862D,512 Neu	N74F862D,512 Original	N74F862D,512 garantiert	N74F862D,512 RFQ	N74F862D,512 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