










	<h2 style="color: red;">NC7SU04L6X</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NC7SU04L6X</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER HS UNBUFF 6-MICROPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NC7SU04L6X.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 15000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	NC7SU04L6X
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER HS UNBUFF 6-MICROPAK
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	15000 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak
Serie	7SU
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDNF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	17ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 4.8 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA

NC7SU04L6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SU04L6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SU04L6X Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ NC7SU04L6X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NC7ST86P5X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p><b>NC7ST86P5X_NL</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOT-353</p>	 <p><b>NC7ST86P5X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5</p>	 <p><b>NC7ST86P5</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP SC-70-5</p>
 <p><b>NC7SU04L6X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 1CH 1-INP 6MICROPAK</p>	 <p><b>NC7SU04M5X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 1CH 1-INP SOT23-5</p>	 <p><b>NC7SU04M5X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER UNBUFFERED SOT23-5</p>	 <p><b>NC7ST86P5</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5</p>

### NC7SU04L6X Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

NC7SU04L6X ON Semiconductor	NC7SU04L6X Datenblatt	NC7SU04L6X-Datenblätter	NC7SU04L6X PDF	Fairchild/ON Semiconductor NC7SU04L6X
NC7SU04L6X Electronic	NC7SU04L6X-Komponenten	NC7SU04L6X-Verteiler	NC7SU04L6X-Bild	NC7SU04L6X-Teil
NC7SU04L6X Preis	NC7SU04L6X Hersteller	NC7SU04L6X Bild	NC7SU04L6X Aktie	NC7SU04L6X Inventar
NC7SU04L6X Neu	NC7SU04L6X Original	NC7SU04L6X garantiert	NC7SU04L6X RFQ	NC7SU04L6X Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited