

	<h2>NC7SPU04P5X</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NC7SPU04P5X</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5</p> <p>Datenblätter:  NC7SPU04P5X.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 21705 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>	


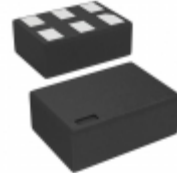






Spezifikationen

Teilenummer	NC7SPU04P5X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	21705 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	7SP
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Andere Namen	NC7SPU04P5XDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.2ns @ 3.3V, 30pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 1 Channel SC-70-5
Strom - Ruhende (Max)	900nA
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA
Basisteilenummer	7SPU04

NC7SPU04P5X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SPU04P5X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SPU04P5X AMI Semiconductor / 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 NC7SPU04P5X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7SPU04L6X Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER ULP UNBUFF 6MICROPAK</p>	 <p>NC7ST00L6X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SP86P5X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP SC-70-5</p>	 <p>NC7ST00M5 Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-23-5</p>
 <p>NC7SP86P5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5</p>	 <p>NC7SSZ11P6X FAIRCHILD FAIRCHILD SOT23-6</p>	 <p>NC7ST00L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SP86PSX-NL FAI FAI SOT23-5</p>

NC7SPU04P5X Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NC7SPU04P5X Datenblatt	NC7SPU04P5X-Datenblätter	NC7SPU04P5X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SPU04P5X
NC7SPU04P5X Electronic	NC7SPU04P5X-Komponenten	NC7SPU04P5X-Verteiler	NC7SPU04P5X-Bild	NC7SPU04P5X-Teil
NC7SPU04P5X Preis	NC7SPU04P5X Hersteller	NC7SPU04P5X Bild	NC7SPU04P5X Aktie	NC7SPU04P5X Inventar
NC7SPU04P5X Neu	NC7SPU04P5X Original	NC7SPU04P5X garantiert	NC7SPU04P5X RFQ	NC7SPU04P5X Online bestellen

Contact us: 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