

	<h2 style="color: red;">NC7SP125L6X</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NC7SP125L6X</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK</p> <p>Datenblätter:  NC7SP125L6X.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9215 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	NC7SP125L6X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	9215 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	6-MicroPak
Serie	7SP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDFN
Ausgabebetyp	3-State
Andere Namen	NC7SP125L6X-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA
Basisteilenummer	7SP125

NC7SP125L6X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SP125L6X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SP125L6X 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 NC7SP125L6X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NC7SP08L6X Fairchild/ON Semiconductor IC GATE AND 1CH 2-INP 6-MICROPAK</p>	 <p>NC7SP126FHX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SP08L6X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE AND 1CH 2-INP 6MICROPAK</p>	 <p>NC7SP125PX FAIRCHILD FAIRCHILD SC70-5</p>
 <p>NC7SP125P5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5</p>	 <p>NC7SP125P5X Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER TRI-ST ULP N-INV SC70-5</p>	 <p>NC7SP126FHX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER ULP 3STATE 6-MICROPAK2</p>	 <p>NC7SP08P5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE AND 1CH 2-INP SC70-5</p>

NC7SP125L6X Zugehöriges

Mehr

NC7SP125L6X ON Semiconductor / ON Semiconductor	NC7SP125L6X Datenblatt	NC7SP125L6X-Datenblätter	NC7SP125L6X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SP125L6X
NC7SP125L6X Electronic	NC7SP125L6X-Komponenten	NC7SP125L6X-Verteiler	NC7SP125L6X-Bild	NC7SP125L6X-Teil
NC7SP125L6X Preis	NC7SP125L6X Hersteller	NC7SP125L6X Bild	NC7SP125L6X Aktie	NC7SP125L6X Inventar
NC7SP125L6X Neu	NC7SP125L6X Original	NC7SP125L6X garantiert	NC7SP125L6X RFQ	NC7SP125L6X 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