

	<h2>74AC125SCX_SF500592</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74AC125SCX_SF500592</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOIC</p> <p>Datenblätter:  74AC125SCX_SF500592.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	74AC125SCX_SF500592
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74AC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74AC125

74AC125SCX_SF500592 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AC125SCX_SF500592-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AC125SCX_SF500592 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 74AC125SCX_SF500592 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AC125SCX_SF500592 Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST QD N-INV 14SOIC</p>	 <p>74AC125TTR STMicroelectronics IC BUS BUFFER TRI-ST QD 14TSSOP</p>	 <p>74AC125SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOIC</p>	 <p>74AC125SC Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST QD N-INV 14SOIC</p>
 <p>74AC125SJ Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF TRI-ST QD N-INV 14SOP</p>	 <p>74AC125SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOP</p>	 <p>74AC125SCX SOP3.9 FAIRCHILD 74AC125SCX SOP3.9 FAIRCHILD</p>	 <p>74AC125SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74AC125SCX_SF500592 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74AC125SCX_SF500592 Datenblatt	74AC125SCX_SF500592-Datenblätter	74AC125SCX_SF500592 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
74AC125SCX_SF500592 Electronic	74AC125SCX_SF500592-Komponenten	74AC125SCX_SF500592-Verteiler	74AC125SCX_SF500592-Bild	74AC125SCX_SF500592-Teil
74AC125SCX_SF500592 Preis	74AC125SCX_SF500592 Hersteller	74AC125SCX_SF500592 Bild	74AC125SCX_SF500592 Aktie	74AC125SCX_SF500592 Inventar
74AC125SCX_SF500592 Neu	74AC125SCX_SF500592 Original	74AC125SCX_SF500592 garantiert	74AC125SCX_SF500592 RFQ	74AC125SCX_SF500592 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