








	<p>NX3V1T66GW,125</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NX3V1T66GW,125</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH SPST 5TSSOP</p> <p>Datenblätter:  NX3V1T66GW,125.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	NX3V1T66GW,125
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH SPST 5TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.4 V ~ 4.3 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	28ns, 20ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	5-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	450 mOhm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	10nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	12pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	70pF
-3db Bandbreite	25MHz

NX3V1T66GW,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NX3V1T66GW,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NX3V1T66GW,125 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 NX3V1T66GW,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NX3V1G66GM NXP NX3V1G66GM NXP</p>	 <p>NX3V1T66GM,132 NXP USA Inc. IC SWITCH SPST 6XSON</p>	 <p>NX3V1T384GM NXP NX3V1T384GM NXP</p>	 <p>NX3V1G66GM,132 NXP USA Inc. IC SWITCH SPST 6XSON</p>
 <p>NX3V1T384GM,115 NXP USA Inc. IC ANALOG SWITCH SPST XSON6</p>	 <p>NX3V1T66GM,115 NXP USA Inc. IC SWITCH SPST 6XSON</p>	 <p>NX3V1G66GW,125 NXP USA Inc. IC SWITCH SPST 5TSSOP</p>	 <p>NX3V1G384GW,125 NXP USA Inc. IC ANALOG SWITCH SPST UMT5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NX3V1T66GW,125 NXP Semiconductors / Freescale	NX3V1T66GW,125 Datenblatt	NX3V1T66GW,125-Datenblätter	NX3V1T66GW,125 PDF	NXP Semiconductors / Freescale NX3V1T66GW,125
NX3V1T66GW,125 Electronic	NX3V1T66GW,125-Komponenten	NX3V1T66GW,125-Verteiler	NX3V1T66GW,125-Bild	NX3V1T66GW,125-Teil
NX3V1T66GW,125 Preis	NX3V1T66GW,125 Hersteller	NX3V1T66GW,125 Bild	NX3V1T66GW,125 Aktie	NX3V1T66GW,125 Inventar
NX3V1T66GW,125 Neu	NX3V1T66GW,125 Original	NX3V1T66GW,125 garantiert	NX3V1T66GW,125 RFQ	NX3V1T66GW,125 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