

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	SN74LVC257AQDRG4Q1	
	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC257AQDRG4Q1
	Hersteller / Marke:	N/A
	Teil der Beschreibung:	IC SEL/MUX 2-1 QUAD 3ST 16SOIC
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2606 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen









Teilenummer	SN74LVC257AQDRG4Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SEL/MUX 2-1 QUAD 3ST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	2606 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	4 x 2:1

SN74LVC257AQDRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC257AQDRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC257AQDRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SN74LVC257AQDRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC257APWR N/A IC QUAD 2-TO-1 SEL/MUX 16-TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC257AQPWREP N/A IC QUAD 2-1 DATA SEL/MUX 16TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC257ARGYR. TI SN74LVC257ARGYR. TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC257APWRE4 N/A IC 2-1 QUAD SELECT/MUX 16-TSSOP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC257AQDREP N/A IC QUAD 2-1 DATA SEL/MUX 16-SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC257APWT N/A IC 2-1 QUAD SELECT/MUX 16-TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC257ARGYR N/A IC DATASELCT/MUX 2-1 QUAD 16VQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC257AQPWRQ1 N/A IC 2-1 QUAD SELECT/MUX 16-TSSOP</p>

SN74LVC257AQDRG4Q1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74LVC257AQDRG4Q1	SN74LVC257AQDRG4Q1 Datenblatt	SN74LVC257AQDRG4Q1-Datenblätter	SN74LVC257AQDRG4Q1 PDF	SN74LVC257AQDRG4Q1
SN74LVC257AQDRG4Q1 Electronic	SN74LVC257AQDRG4Q1-Komponenten	SN74LVC257AQDRG4Q1-Verteiler	SN74LVC257AQDRG4Q1-Bild	SN74LVC257AQDRG4Q1-Teil
SN74LVC257AQDRG4Q1 Aktie	SN74LVC257AQDRG4Q1 Inventar	SN74LVC257AQDRG4Q1 Preis	SN74LVC257AQDRG4Q1 Hersteller	SN74LVC257AQDRG4Q1 Bild
SN74LVC257AQDRG4Q1 RFQ	SN74LVC257AQDRG4Q1 Online bestellen	SN74LVC257AQDRG4Q1 Neu	SN74LVC257AQDRG4Q1 Original	SN74LVC257AQDRG4Q1 garantiert

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