

	<p><b>74LVC257APW/AUJ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVC257APW/AUJ</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX QUAD 2-INP 3-ST 16TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC257APW/AUJ.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LVC257APW/AUJ</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MUX QUAD 2-INP 3-ST 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Signalschalter</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	4 x 2:1

74LVC257APW/AUJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC257APW/AUJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC257APW/AUJ 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 74LVC257APW/AUJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74LVC273A</b> PHI PHI SSOP20</p>	 <p><b>74LVC273AQ20-13</b> Diodes Incorporated IC D-TYPE POS TRG SNGL 20QFN</p>	 <p><b>74LVC257APW,112</b> Nexperia USA Inc. IC QUAD 2-IN MUX 3-ST 16TSSOP</p>	 <p><b>74LVC257MTCX</b> FAIRCHILD 74LVC257MTCX FAIRCHILD</p>
 <p><b>74LVC257APW,118</b> Nexperia USA Inc. IC QUAD 2-IN MUX 3-ST 16-TSSOP</p>	 <p><b>74LVC257APW</b> PHILIPS 74LVC257APW PHILIPS</p>	 <p><b>74LVC273AT20-13</b> Diodes Incorporated IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVC257APW-118</b> PHILIPS PHILIPS TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVC257APW/AUJ NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ Datenblatt</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale 74LVC257APW/AUJ</a>
<a href="#">74LVC257APW/AUJ Electronic</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ-Komponenten</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ-Verteiler</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ-Bild</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ-Teil</a>
<a href="#">74LVC257APW/AUJ Preis</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ Hersteller</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ Bild</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ Aktie</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ Inventar</a>
<a href="#">74LVC257APW/AUJ Neu</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ Original</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ garantiert</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ RFQ</a>	<a href="#">74LVC257APW/AUJ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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