	<h2>74LVX163SJ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVX163SJ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVX163SJ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

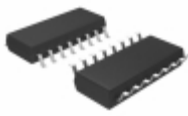







### Spezifikationen

Teilenummer	74LVX163SJ
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2V ~ 3.6V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	16-SOP
Serie	74LVX
zurückstellen	Synchronous
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Binary Counter
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Richtung	Up
detaillierte Beschreibung	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge
Zählrate	115MHz
Basisteilenummer	74LVX163

74LVX163SJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVX163SJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVX163SJ 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 74LVX163SJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVX163SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP</p>	 <p><b>74LVX163MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>74LVX163MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP</p>	 <p><b>74LVX163MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC</p>
 <p><b>74LVX163SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP</p>	 <p><b>74LVX174M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC</p>	 <p><b>74LVX174M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 16SOIC</p>	 <p><b>74LVX163SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER BINARY SYNC 16SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVX163SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVX163SJ Datenblatt	74LVX163SJ-Datenblätter	74LVX163SJ PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX163SJ
74LVX163SJ Electronic	74LVX163SJ-Komponenten	74LVX163SJ-Verteiler	74LVX163SJ-Bild	74LVX163SJ-Teil
74LVX163SJ Preis	74LVX163SJ Hersteller	74LVX163SJ Bild	74LVX163SJ Aktie	74LVX163SJ Inventar
74LVX163SJ Neu	74LVX163SJ Original	74LVX163SJ garantiert	74LVX163SJ RFQ	74LVX163SJ Online bestellen

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