

	<p><b>CPC7701K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CPC7701K</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">IXYS Integrated Circuits Division</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ANALOG SWITCH 16CH 48-LQFP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CPC7701K.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>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CPC7701K</a>
Hersteller	<a href="#">IXYS Integrated Circuits Division</a>
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH 16CH 48-LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle-analoge</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	SPST
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Anzahl der Kanäle	16
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Eigenschaften	Buffered
Anwendungen	Ultrasound
-3db Bandbreite	-

CPC7701K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CPC7701K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CPC7701K IXYS Integrated Circuits Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CPC7701K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CPC7695ZCTR</b> IXYS Integrated Circuits Division IC LINE CARD ACCESS SW 20-SOIC</p>	 <p><b>CPC7695ZBTR</b> IXYS Integrated Circuits Division IC LINE CARD ACCESS SW 20-SOIC</p>	 <p><b>CPC7695ZC</b> IXYS Integrated Circuits Division IC LINE CARD ACCESS SW 20-SOIC</p>	 <p><b>CPC7820M9TR</b> CATENA CATENA QFN</p>
 <p><b>CPC7695ZB</b> IXYS Integrated Circuits Division IC LINE CARD ACCESS SW 20-SOIC</p>	 <p><b>CPC9909-EVAL</b> IXYS Integrated Circuits Division BOARD EVAL CPC9909 LED DRIVER</p>	 <p><b>CPC9909-EVAL</b> IXYS Integrated Circuits Division BOARD EVAL FOR CPC9909</p>	 <p><b>CPC912-AQD/WM</b> NS NS SOP7.2</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CPC7701K IXYS Integrated Circuits Division	CPC7701K Datenblatt	CPC7701K-Datenblätter	CPC7701K PDF	IXYS Integrated Circuits Division CPC7701K
CPC7701K Electronic	CPC7701K-Komponenten	CPC7701K-Verteiler	CPC7701K-Bild	CPC7701K-Teil
CPC7701K Preis	CPC7701K Hersteller	CPC7701K Bild	CPC7701K Aktie	CPC7701K Inventar
CPC7701K Neu	CPC7701K Original	CPC7701K garantiert	CPC7701K RFQ	CPC7701K 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