
	<h2>QS4A205QG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> QS4A205QG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX/DEMUX QUAD SPDT 16QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.QS4A205QG.pdf</a> <a href="#">2.QS4A205QG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 69 pcs 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	QS4A205QG
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC MUX/DEMUX QUAD SPDT 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	69 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	6ns, 6ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	17 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	2nA
Übersprechen	-100dB @ 5MHz
Ladungseinspritzung	1.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5.6pF, 7.4pF
-3db Bandbreite	830MHz

QS4A205QG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QS4A205QG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QS4A205QG IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ QS4A205QG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QS4A210QG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SWITCH DUAL SP4T 16QSOP</p>	 <p><b>QS4A110QG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SWITCH 24QSOP</p>	 <p><b>QS4A205QG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC MUX/DEMUX QUAD SPDT 16QSOP</p>	 <p><b>QS4A205QX</b> QUALITY QUALITY SSOP16</p>
 <p><b>QS4A210Q</b> IDT QS4A210Q IDT</p>	 <p><b>QS4A201QG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC CROSSPOINT SWITCH DUAL 24QSOP</p>	 <p><b>QS4A205Q</b> 0 QS4A205Q 0</p>	 <p><b>QS4A110QG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC SWITCH 24QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QS4A205QG IDT (Integrated Device Technology)	QS4A205QG Datenblatt	QS4A205QG-Datenblätter	QS4A205QG PDF	IDT (Integrated Device Technology)
QS4A205QG Electronic	QS4A205QG-Komponenten	QS4A205QG-Verteiler	QS4A205QG-Bild	QS4A205QG-Teil
QS4A205QG Preis	QS4A205QG Hersteller	QS4A205QG Bild	QS4A205QG Aktie	QS4A205QG Inventar
QS4A205QG Neu	QS4A205QG Original	QS4A205QG garantiert	QS4A205QG RFQ	QS4A205QG 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