


 <b>IDT</b> Integrated Device Technology	<h2 style="color: red;">QS3VH2861QG8</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> QS3VH2861QG8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC HOTSWITCH 10BIT BUS 24-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.QS3VH2861QG8.pdf  2.QS3VH2861QG8.pdf</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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen









Teilenummer	QS3VH2861QG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC HOTSWITCH 10BIT BUS 24-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Art	Bus Switch
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Serie	3VH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 1:1

QS3VH2861QG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QS3VH2861QG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QS3VH2861QG8 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 QS3VH2861QG8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>QS3VH384PAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS SWITCH 10BIT 24-TSSOP	 <b>QS3VH384Q</b> IDT QS3VH384Q IDT	 <b>QS3VH384QG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS SWITCH 10BIT 24-QSOP	 <b>QS3VH384PAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC HOTSWITCH 10BIT BUS 24-TSSOP
 <b>QS3VH257QG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC MUX/DEMUX SW QUAD 2:1 16-QSOP	 <b>QS3VH257S1G</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC MUX/DEMUX QUAD 2:1 16SOIC	 <b>QS3VH257S1G8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC MUX/DEMUX SW QUAD 2:1 16-SOIC	 <b>QS3VH2861QG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC HOTSWITCH 10BIT BUS 24-QSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QS3VH2861QG8 IDT (Integrated Device Technology)	QS3VH2861QG8 Datenblatt	QS3VH2861QG8-Datenblätter	QS3VH2861QG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
QS3VH2861QG8 Electronic	QS3VH2861QG8-Komponenten	QS3VH2861QG8-Verteiler	QS3VH2861QG8-Bild	QS3VH2861QG8-Teil
QS3VH2861QG8 Preis	QS3VH2861QG8 Hersteller	QS3VH2861QG8 Bild	QS3VH2861QG8 Aktie	QS3VH2861QG8 Inventar
QS3VH2861QG8 Neu	QS3VH2861QG8 Original	QS3VH2861QG8 garantiert	QS3VH2861QG8 RFQ	QS3VH2861QG8 Online bestellen

Contact us: **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