
	<h2>QS3VH16233PAG8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> QS3VH16233PAG8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUS SWITCH MUX/DEMUX 56-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.QS3VH16233PAG8.pdf</a> <a href="#">2.QS3VH16233PAG8.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 178 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	QS3VH16233PAG8
Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC BUS SWITCH MUX/DEMUX 56-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	178 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Art	Multiplexer/Demultiplexer
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	3VH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	2
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	8 x 1:2

QS3VH16233PAG8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QS3VH16233PAG8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QS3VH16233PAG8 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 QS3VH16233PAG8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>QS3VH16211PAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS SWITCH 24BIT 56-TSSOP</p>	 <p><b>QS3VH16212PAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS SWITCH 24BIT HI 56-TSSOP</p>	 <p><b>QS3VH16244PAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS SWITCH 16BIT HI 48-TSSOP</p>	 <p><b>QS3VH16233PA</b> IDT QS3VH16233PA IDT</p>
 <p><b>QS3VH16233PAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS SWITCH 32:16 56TSSOP</p>	 <p><b>QS3VH16800PAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS SWITCH 20BIT HI 48-TSSOP</p>	 <p><b>QS3VH16245PAG</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS SWITCH 16BIT HI 48-TSSOP</p>	 <p><b>QS3VH16245PAG8</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC BUS SWITCH 16BIT 48-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QS3VH16233PAG8 IDT (Integrated Device Technology)	QS3VH16233PAG8 Datenblatt	QS3VH16233PAG8-Datenblätter	QS3VH16233PAG8 PDF	IDT (Integrated Device Technology)
QS3VH16233PAG8 Electronic	QS3VH16233PAG8-Komponenten	QS3VH16233PAG8-Verteiler	QS3VH16233PAG8-Bild	QS3VH16233PAG8
QS3VH16233PAG8 Preis	QS3VH16233PAG8 Hersteller	QS3VH16233PAG8 Bild	QS3VH16233PAG8 Aktie	QS3VH16233PAG8-Teil
QS3VH16233PAG8 Neu	QS3VH16233PAG8 Original	QS3VH16233PAG8 garantiert	QS3VH16233PAG8 RFQ	QS3VH16233PAG8 Inventar
				QS3VH16233PAG8 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