DIDT Integrated Device Technology



Image may be representation. See specs for product details.

QS3VH861QG8

codice articolo del costruttore:	QS3VH861QG8
Costruttore / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Parte della descrizione:	IC HOTSWITCH 10BIT BUS 24-QSOP
Schede tecniche:	1.QS3VH861QG8.pdf 2.QS3VH861QG8.pdf
Stato di RoHs:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	New original, 911 pcs Stock Available.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

specificazioni

Numero di parte	QS3VH861QG8
fabbricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrizione	IC HOTSWITCH 10BIT BUS 24-QSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Logica - Interruttori di segnale,
Stato parte	911 pcs Stock
Serie	3VH
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Tipo montaggio	Surface Mount
Digitare	Bus Switch
Contenitore / involucro	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Contenitore dispositivo fornitore	24-QSOP
Tensione di alimentazione -	2.3 V ~ 3.6 V
Circuito	10 x 1:1
Tensione Alimentazione	Single Supply
Corrente - uscita alta, bassa	-
circuiti indipendenti	1
imballaggio	Tape & Reel (TR)

Potresti essere anche interessato:

CS3VH16211PAG

⊣⊢ QS3VH251QG8

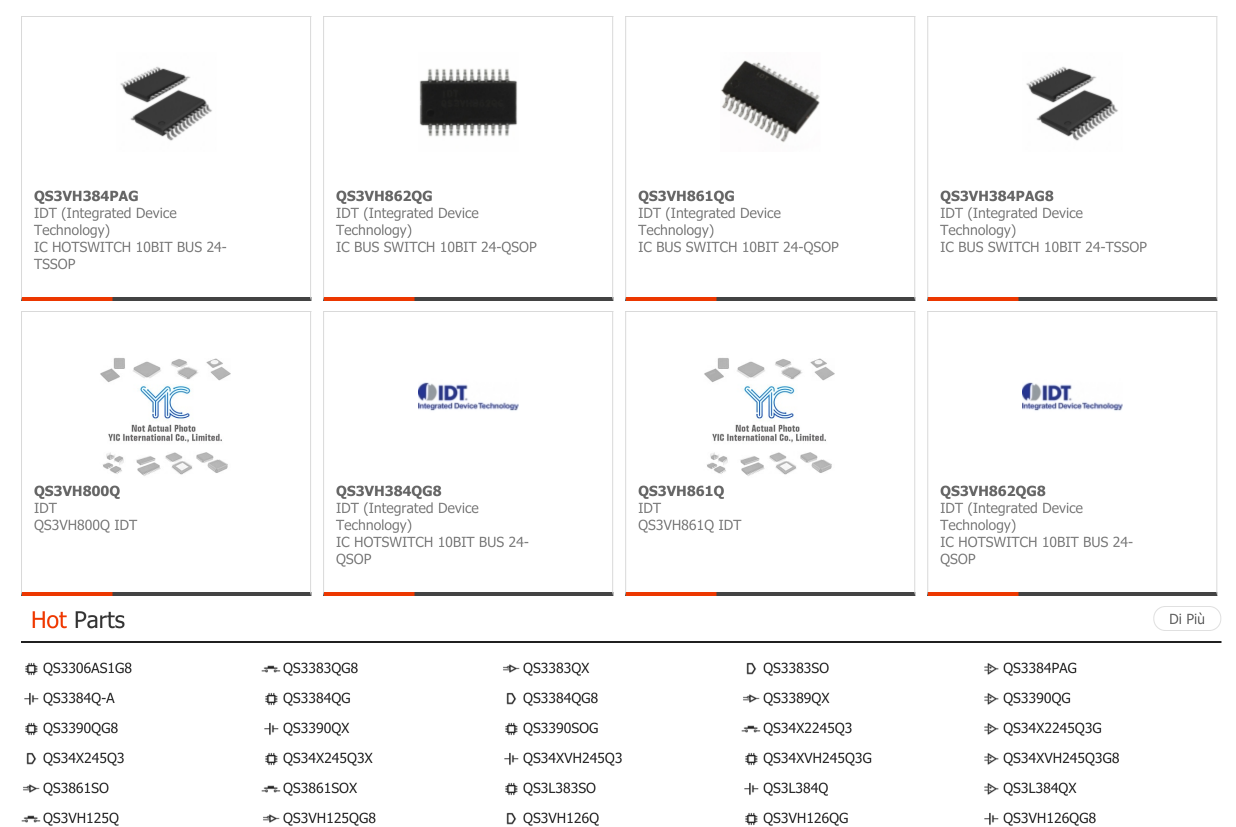
QS3VH257PAG

D QS3VH16211PAG8

CS3VH253Q

CS3VH384Q

⊣⊢ QS3VH257PAG8



Contact us: Info@YIC-Electronics.com

---- QS3VH244PAG8

→ QS3VH253QG8

D QS3VH257QG

QS3VH800Q

AGGIUNGI: Unità A5-B5 n. 509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2018 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited

◄► QS3VH16233PA

----- QS3VH253Q8

CS3VH257Q

⊣⊢ QS3VH384QG