




Torex Semiconductor Ltd.



XC61HC2712MR-G

Numero di parte:	XC61HC2712MR-G
Costruttore / Marca:	Torex Semiconductor Ltd.
Descrizione del prodotto	IC SUPERVISOR 2.7V SOT23-3
Schede tecniche:	<a href="#">PDF</a> XC61HC2712MR-G.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.











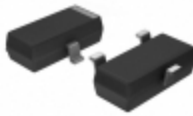

Specifiche di XC61HC2712MR-G

NUMERO DI PARTE	XC61HC2712MR-G
FABBRICANTE	Torex Semiconductor Ltd.
DESCRIZIONE	IC SUPERVISOR 2.7V SOT23-3
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF</a> XC61HC2712MR-G.pdf
TENSIONE - SOGLIA	2.7V
DIGITARE	Voltage Detector
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23
SERIE	-
TIMEOUT RESET	50 ms Minimum
RESET	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
PRODUZIONE	Push-Pull, Totem Pole
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-30°C ~ 80°C (TA)
NUMERO DI TENSIONI MONITORATE	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23
NUMERO DI PARTE BASE	XC61H

Tag correlati

Torex Semiconductor Ltd. XC61HC2712MR-G	Distributore XC61HC2712MR-G	XC61HC2712MR-G Fornitore
XC61HC2712MR-G Prezzo	Immagini XC61HC2712MR-G	Immagine XC61HC2712MR-G
XC61HC2712MR-G PDF Scheda dati	XC61HC2712MR-G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC61HC2712MR-G
Stock XC61HC2712MR-G	Acquista XC61HC2712MR-G	Acquista Torex Semiconductor Ltd. XC61HC2712MR-G
Torex Semiconductor Ltd. XC61HC2712MR-G	Torex Semiconductor Ltd. Fornitore	Distributore Torex Semiconductor Ltd.
Torex Semiconductor Ltd. XC61HC2712MR-G		

prodotti correlati

<div></div> <div><b>XC61HN2512MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 2.5V SOT23-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>XC61HN1812MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 1.8V SOT23-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>XC61HC3012MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 3V SOT23-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>XC61HC2812MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 2.8V SOT23-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>XC61HC1812MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 1.8V SOT23-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>XC61HN1612MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 1.6V SOT23-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>XC61GN3202HR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 3.2V USP-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>XC61GN3102HR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 3.1V USP-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>XC61HC2912MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 2.9V SOT23-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>XC61GN3302HR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 3.3V USP-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>XC61HC1612MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 1.6V SOT23-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>XC61HC2512MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC SUPERVISOR 2.5V SOT23-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>