



TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.


XC6108N43BGR-G

Part Number:	XC6108N43BGR-G
Producent / marka:	Torex Semiconductor Ltd.
Opis produktu	IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP
Arkusze danych:	 XC6108N43BGR-G.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4069 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



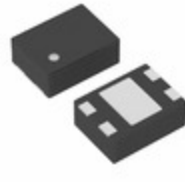





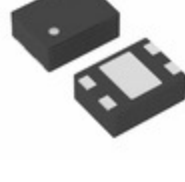
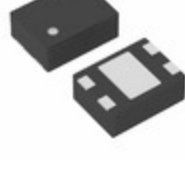


Specyfikacje XC6108N43BGR-G

PART NUMBER	XC6108N43BGR-G
PRODUCENT	Torex Semiconductor Ltd.
OPIS	IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4069 pcs
ARKUSZ DANYCH	 XC6108N43BGR-G.pdf
NAPIĘCIE - PRÓG	4.3V
RODZAJ	Voltage Detector
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	4-USP (1.2x1.6)
SERIA	-
RESETOWANIE TIMEOUT	-
NASTAWIĆ	Active Low
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	4-UDFN Exposed Pad
WYDAJNOŚĆ	Open Drain or Open Collector
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
ILOŚĆ NAPIĘĆ MONITOROWANY	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 4-USP (1.2x1.6)

Powiązane tagi

Torex Semiconductor Ltd. XC6108N43BGR-G	Dystrybutor XC6108N43BGR-G	Dostawca XC6108N43BGR-G
XC6108N43BGR-G Cena	Zdjęcia XC6108N43BGR-G	Obraz XC6108N43BGR-G
Arkusz danych PDF XC6108N43BGR-G	XC6108N43BGR-G Pobierz arkusz danych	Arkusz danych XC6108N43BGR-G
XC6108N43BGR-G Akcje	Kup XC6108N43BGR-G	Kup Torex Semiconductor Ltd. XC6108N43BGR-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6108N43BGR-G	Dostawca Torex Semiconductor Ltd.	Dystrybutor Torex Semiconductor Ltd.
Torex Semiconductor Ltd. XC6108N43BGR-G		

Produkty powiązane

 <p>XC6108N42BGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP Na stanie: 6730 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6108N44DGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.4V 4-USP Na stanie: 4877 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6108N43CGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP Na stanie: 6455 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6108N44BGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.4V 4-USP Na stanie: 2921 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6108N42DGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP Na stanie: 3258 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6108N42CGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP Na stanie: 3106 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6108N44AGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.4V 4-USP Na stanie: 4518 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6108N43DGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP Na stanie: 4531 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6108N43AGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP Na stanie: 4670 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6108N42AGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP Na stanie: 6008 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6108N44CGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.4V 4-USP Na stanie: 6213 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6108N41DGR-G Producent: Torex Semiconductor Ltd. Opis: IC SUPERVISOR 4.1V 4-USP Na stanie: 6571 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

