


TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.

XC6119C16ANR-G

Part Number:	XC6119C16ANR-G
Výrobce / značka:	Torex Semiconductor Ltd.
Popis produktu	IC VOLT DET TIME DLY 1.6V SSOT-2
Datasheety:	PDF XC6119C16ANR-G.pdf
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

Specifikace XC6119C16ANR-G

PART NUMBER	XC6119C16ANR-G
VÝROBCE	Torex Semiconductor Ltd.
POPIS	IC VOLT DET TIME DLY 1.6V SSOT-2
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	PDF XC6119C16ANR-G.pdf
NAPĚTÍ - PRÁH	1.6V
TYP	Voltage Detector
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	SSOT-24
SÉRIE	-
RESETOVÁNÍ PRODLEVA	Adjustable/Selectable
RESETOVAT	Active Low
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	SC-82
VÝSTUP	Push-Pull, Totem Pole
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C (TA)
POČET NAPĚTÍ SLEDOVANÉ	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	10 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÍ POPIS	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SSOT-24

Související značky

Torex Semiconductor Ltd. XC6119C16ANR-G	XC6119C16ANR-G Distributor	Dodavatel XC6119C16ANR-G
Cena XC6119C16ANR-G	Obrázky XC6119C16ANR-G	Obrázek XC6119C16ANR-G
XC6119C16ANR-G Datasheet PDF	XC6119C16ANR-G Datasheet ke stažení	XC6119C16ANR-G Datasheet
XC6119C16ANR-G Stock	Koupit XC6119C16ANR-G	Koupit Torex Semiconductor Ltd. XC6119C16ANR-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6119C16ANR-G	Dodavatel Torex Semiconductor Ltd.	Torex Semiconductor Ltd. Distributor
Torex Semiconductor Ltd. XC6119C16ANR-G		

Související produkty

 <p>XC6119C19A7R-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.9V 4-USPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6119C16A7R-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.6V 4-USPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6119C17ANR-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.7V SSOT-2 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6119C14ANR-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.4V SSOT-2 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6119C13ANR-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.3V SSOT-2 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6119C19ANR-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.9V SSOT-2 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6119C14A7R-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.4V 4-USPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6119C17A7R-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.7V 4-USPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6119C18A7R-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.8V 4-USPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6119C15ANR-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.5V SSOT-2 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6119C15A7R-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.5V 4-USPN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6119C18ANR-G Výrobci: Torex Semiconductor Ltd. Popis: IC VOLT DET TIME DLY 1.8V SSOT-2 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>