
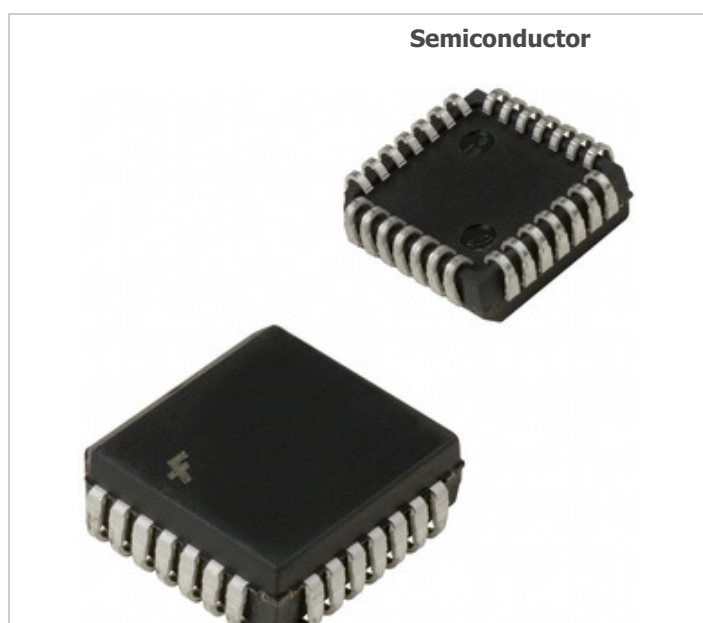




## 100302QC

Part Number:	100302QC
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC GATE OR/NOR QUINT 28-PLCC
Arkusze danych:	<a href="#">100302QC.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

[PROŚBA O OFERTĘ](#)













### Specyfikacje 100302QC

PART NUMBER	100302QC
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC GATE OR/NOR QUINT 28-PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">100302QC.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.2 V ~ 5.7 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-PLCC (11.5x11.5)
SERIA	-
WEJŚCIE PRZERZUTNIK SCHMITTA	No
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	28-LCC (J-Lead)
TYP WYJŚCIA	Differential
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA WEJŚĆ	2
LICZBA OBWODÓW	5
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIC TYPE	NOR/OR Gate
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	NOR/OR Gate Configurable 5 Circuit 2 Input 28-PLCC (11.5x11.5)
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	100302

### Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 100302QC	Dystrybutor 100302QC	Dostawca 100302QC
Cena 100302QC	Zdjęcia 100302QC	Obraz 100302QC
Arkusze danych 100302QC PDF	100302QC Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 100302QC
Zdjęcie 100302QC	Kup 100302QC	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor 100302QC
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 100302QC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 100302QC	ON Semiconductor 100302QC	Aptina / ON Semiconductor 100302QC
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 100302QC	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 100302QC	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 100302QC

### Produkty powiązane

 <p><b>100302QCX</b>          Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC GATE OR/NOR QUINT EXCL 28PLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>100302SCX</b>          Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC GATE OR/NOR QUINT EXCL 24SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>100302QIX</b>          Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC GATE OR/NOR QUINT EXCL 28PLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1003017</b>          Producenci: SCS          Opis: BAG STATIC SHLD MTL IN 17"X30"          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>100302SC</b>          Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC GATE OR/NOR QUINT 24-SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1003.259</b>          Producenci: SCS          Opis: BAG STATIC SHLD MTL IN 9"X3.25"          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1003030</b>          Producenci: SCS          Opis: BAG STATIC SHLD MTL IN 30"X30"          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1003024</b>          Producenci: SCS          Opis: BAG 30X24" STATIC SHIELD 1=1EA          Na stanie: 638 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>100302QI</b>          Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: IC GATE OR/NOR QUINT 28-PLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>1003.55</b>          Producenci: SCS          Opis: BAG STATIC SHLD MTL IN 5"X3.5"          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>100302</b>          Producenci: Avery Dennison          Opis: RFID LABEL AD-452U7          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>100300F00000G</b>          Producenci: Aavid Thermalloy          Opis: ULTRASTICK PHASE CHANGE 47.5GRAM          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>