



Exar Corporation

## ST16C450IQ48-F

Onderdeel nummer:

ST16C450IQ48-F

Fabrikant / Merk:

Exar Corporation

Productomschrijving

IC UART SINGLE 48TQFP

Datasheets:


[ST16C450IQ48-F.pdf](#)

RoHS-status


 Loodvrij / RoHS-conform

Verschepen van

Hong Kong


Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













### Specificaties van ST16C450IQ48-F

ONDERDEEL NUMMER	ST16C450IQ48-F
FABRIKANT	Exar Corporation
BESCHRIJVING	IC UART SINGLE 48TQFP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	 <a href="#">ST16C450IQ48-F.pdf</a>
MET MODEM CONTROLE	Yes
MET IRDA ENCODER / DECODER	-
MET VALSE START BIT DETECTIE	Yes
MET AUTO FLOW CONTROL	-
VOLTAGE - LEVERING	2.97 V ~ 5.5 V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	48-TQFP (7x7)
SERIE	-
PROTOCOL	-
PACKAGING	Tray
VERPAKKING / DOOS	48-TQFP
ANDERE NAMEN	1016-1667 ST16C450IQ48-F-ND ST16C450IQ48F
AANTAL KANALEN	1, UART
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
KENMERKEN	Timer/Counter
FIFO'S	1 Byte
DATA RATE (MAX)	1.5Mbps

### Gerelateerde Tags

Exar Corporation ST16C450IQ48-F	ST16C450IQ48-F-distributeur	ST16C450IQ48-F leverancier
ST16C450IQ48-F prijs	ST16C450IQ48-F Afbeeldingen	ST16C450IQ48-F-afbeelding
ST16C450IQ48-F PDF-gegevensblad	ST16C450IQ48-F Download gegevensblad	Gegevensblad ST16C450IQ48-F
ST16C450IQ48-F-voorraad	Koop ST16C450IQ48-F	Koop Exar Corporation ST16C450IQ48-F
Exar Corporation ST16C450IQ48-F	Exar Corporation leverancier	Exar Corporation-distributeur
Exar Corporation ST16C450IQ48-F		

### gerelateerde producten

 <p><b>ST16C452IJ68PS-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART W/PAR PORT DUAL 68PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST16C452CJ68TR-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART W/PAR PORT DUAL 68PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST16C452IJ68-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART W/PAR PORT DUAL 68PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST16C450IJ44-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART SINGLE 44PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST16C450IJ44TR-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART SINGLE 44PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST16C452CJ68PS-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART W/PAR PORT DUAL 68PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST16C450CQ48TR-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART SINGLE 48TQFP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST16C450CQ48-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART SINGLE 48TQFP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST16C450CJ44TR-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART SINGLE 44PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST16C450CP40-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART 40DIP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ST16C450IQ48TR-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART SINGLE 48TQFP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ST16C452CJ68-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART W/PAR PORT DUAL 68PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>