



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

PL502-37QC

Cikkszám: **PL502-37QC**
 termékleírás: IC VCXO 25MHZ 16QFN
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [PL502-37QC.pdf](#)

Gyártó / Márka: Micrel / Microchip Technology
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	PL502-37QC	Gyártó	Micrel / Microchip Technology
Leírás	IC VCXO 25MHZ 16QFN	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	PL502-37QC.pdf		
Feszültségellátás	2.97 V ~ 3.63 V	Szállító eszközcsomag	16-QFN (3x3)
Sorozat	-	Arány - bemenet: kimenet	1:1
Csomagolás	Tube	Csomagolás / tok	16-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	kibocsátás	LVC MOS
Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C	Az áramkörök száma	1
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	2 (1 Year)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Bemenet	Crystal
Frekvencia - Max	800MHz	Osztó / szorzó	Yes/Yes
Differenciál - bemenet: kimenet	No/Yes	Alap rész száma	PL502

Kapcsolódó termékek

<p>PL502-350C-R Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP Letöltés: PL502-350C-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-370C Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP Letöltés: PL502-370C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL502-350I-R Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP Letöltés: PL502-350I-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-38QC-R Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 25MHZ 16QFN Letöltés: PL502-38QC-R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL502-370C-R Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP Letöltés: PL502-370C-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-38QC Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 800MHZ 16QFN Letöltés: PL502-38QC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL502-37QC-R Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 25MHZ 16QFN Letöltés: PL502-37QC-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-380C Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP Letöltés: PL502-380C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL502-350I Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP Letöltés: PL502-350I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-390I Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 800MHZ 16TSSOP Letöltés: PL502-390I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL502-35QI-R Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 25MHZ 16QFN Letöltés: PL502-35QI-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL502-380C-R Gyártók: Micrel / Microchip Technology Leírás: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP Letöltés: PL502-380C-R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Micrel / Microchip Technology PL502-37QC
 PL502-37QC Ár
 PL502-37QC PDF adatlap
 PL502-37QC készlet
 Micrel / Microchip Technology PL502-37QC
 Micrel / Microchip Technology PL502-37QC

PL502-37QC forgalmazó
 PL502-37QC képek
 PL502-37QC Tölts le az adatlapot
 Vásároljon PL502-37QC-et
 Micrel / Microchip Technology beszállító
 Microchip Technology PL502-37QC

PL502-37QC beszállító
 PL502-37QC kép
 PL502-37QC adatlap
 Vásároljon Micrel / Microchip Technology PL502-37QC
 Micrel / Microchip Technology Forgalmazó
 Roving Networks / Microchip Technology PL502-37QC