



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

78M6610+PSU/B00

Cikkszám: **78M6610+PSU/B00**
 termékírás: IC ENERGY MEASUREMENT 1PH 24TQFN
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [78M6610+PSU/B00.pdf](#)

Gyártó / Márka: Maxim Integrated
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	78M6610+PSU/B00	Gyártó	Maxim Integrated
Leírás	IC ENERGY MEASUREMENT 1PH 24TQFN	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	78M6610+PSU/B00.pdf		
Feszültségellátás	3V ~ 3.6V	Feszültség - I / O alacsony	0.5V, 0.8V
Feszültség - I / O magas	0.6V, 2V	Szállító eszközcsomag	24-TQFN (4x4)
Sorozat	-	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	24-WFQFN Exposed Pad	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Meter Type	Single Phase	Mérési hiba	-
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Bemeneti impedancia	30 kOhm ~ 90 kOhm
Részletes leírás	Single Phase Meter IC 24-TQFN (4x4)	Jelenlegi - ellátás	8.1mA
Alap rész száma	78M6610		

Kapcsolódó termékek

<p>78M6610+PSU/C01 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC ENERGY MEASUREMENT 16TSSOP Letöltés: 78M6610+PSU/C01.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6610+PSD/C02 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: ENERGY MEAS PROCESSOR - PSU/DC</p> <p>RFQ</p>
<p>78M6610+LMUEVK1# Gyártók: Maxim Integrated Leírás: EVAL KIT 78M6610+LMU Letöltés: 78M6610+LMUEVK1#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6610+PSU/C00T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC ENERGY MEASUREMENT 1PH 16TSSOP Letöltés: 78M6610+PSU/C00T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>78M6610+PSU/B00T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC ENERGY MEASUREMENT 1PH 24TQFN Letöltés: 78M6610+PSU/B00T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6610+PSD/B02T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: ENERGY MEAS PROCESSOR - PSU/DC</p> <p>RFQ</p>
<p>78M6610+LMU/EK#1 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: EVAL KIT 78M6610+LMU Letöltés: 78M6610+LMU/EK#1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6610+PSD/B02 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: ENERGY MEAS PROCESSOR - PSU/DC</p> <p>RFQ</p>
<p>78M6610+PSD/C02T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: ENERGY MEAS PROCESSOR - PSU/DC</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6610+PSU/C00 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC ENERGY MEASUREMENT 1PH 16TSSOP Letöltés: 78M6610+PSU/C00.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>78M6610+PSU/B48T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC ENERGY MEASUREMENT 24TQFN Letöltés: 78M6610+PSU/B48T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6610+PSU/B48 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC ENERGY MEASUREMENT TQFN Letöltés: 78M6610+PSU/B48.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Maxim Integrated 78M6610+PSU/B00
 78M6610+PSU/B00 Ár
 78M6610+PSU/B00 PDF adatlap
 78M6610+PSU/B00 készlet
 Maxim Integrated 78M6610+PSU/B00
 Maxim Integrated 78M6610+PSU/B00

78M6610+PSU/B00 forgalmazó
 78M6610+PSU/B00 képek
 78M6610+PSU/B00 Töltse le az adatlapot
 Vásároljon 78M6610+PSU/B00-et
 Maxim Integrated szállító

78M6610+PSU/B00 szállító
 78M6610+PSU/B00 kép
 78M6610+PSU/B00 adatlap
 Vásároljon Maxim Integrated 78M6610+PSU/B00
 Maxim Integrated Forgalmazó