



## SI5381A-C04991-GM

Cikkszám: **SI5381A-C04991-GM**  
 termékleírás: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Gyártó / Márka: Energy Micro (Silicon Labs)  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Adatlapokat: SI5381A-C04991-GM.pdf

**ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

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

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	SI5381A-C04991-GM	<b>Gyártó</b>	Energy Micro (Silicon Labs)
<b>Leírás</b>	ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	
<b>Adatlap</b>	SI5381A-C04991-GM.pdf		
<b>Sorozat</b>	*	<b>Más nevek</b>	336-5427 SI5381A-C04991-GM-ND
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	4 Weeks

### Kapcsolódó termékek

<p><b>SI5380-EVB</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: EVALUATION BOARD SI5380                  Letöltés:  SI5380-EVB.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5381E-E-GMR</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: UNPROGRAMMED PROTOTYPING DEVICELT                  Letöltés:  SI5381E-E-GMR.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SI5381E-E-EVB</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: EVALUATION BOARD KIT</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5380A-D-GM</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE:UL                  Letöltés:  SI5380A-D-GM.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SI5381A-C04991-GMR</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL                  Letöltés:  SI5381A-C04991-GMR.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5381A-D06745-GMR</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL                  Letöltés:  SI5381A-D06745-GMR.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SI5380A-D-GMR</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 64QFN                  Letöltés:  SI5380A-D-GMR.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5381A-D06745-GM</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL                  Letöltés:  SI5381A-D06745-GM.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SI5381E-E-GM</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: UNPROGRAMMED PROTOTYPING DEVICELT                  Letöltés:  SI5381E-E-GM.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5380-D-EVB</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: SI5380 EVALUATION BOARD FOR ULTA                  Letöltés:  SI5380-D-EVB.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SI5380A-B-GM</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: IC CLOCK GEN TO 1.47456GHZ 64QFN                  Letöltés:  SI5380A-B-GM.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SI5380A-B-GMR</b>                  Gyártók: Energy Micro (Silicon Labs)                  Leírás: IC CLOCK GEN TO 1.47456GHZ 64QFN                  Letöltés:  SI5380A-B-GMR.pdf</p> <p><b>RFQ</b></p>

### Kapcsolódó címkék

- |   |  |  |
|---|--|--|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5381A-C04991-GM | SI5381A-C04991-GM forgalmazó             | SI5381A-C04991-GM beszállító                             |
| SI5381A-C04991-GM Ár                          | SI5381A-C04991-GM képek                  | SI5381A-C04991-GM kép                                    |
| SI5381A-C04991-GM PDF adatlap                 | SI5381A-C04991-GM Töltse le az adatlapot | SI5381A-C04991-GM adatlap                                |
| SI5381A-C04991-GM készlet                     | Vásároljon SI5381A-C04991-GM-et          | Vásároljon Energy Micro (Silicon Labs) SI5381A-C04991-GM |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5381A-C04991-GM | Energy Micro (Silicon Labs) beszállító   | Energy Micro (Silicon Labs) Forgalmazó                   |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5381A-C04991-GM | Energy Micro SI5381A-C04991-GM           | Energy Micro (Silicon Labs) SI5381A-C04991-GM            |
| Silicon Laboratories SI5381A-C04991-GM        | Silicon Labs SI5381A-C04991-GM           |  |