



Energy Micro (Silicon Labs)

## SL38160AZC-17AHT

Part Number:	SL38160AZC-17AHT
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	IC CLK A/V PLL VCXO CG 16TSSOP
Arkusze danych:	<a href="#">PDF SL38160AZC-17AHT.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje SL38160AZC-17AHT

PART NUMBER	SL38160AZC-17AHT
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	IC CLK A/V PLL VCXO CG 16TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF SL38160AZC-17AHT.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.97 V ~ 3.63 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-TSSOP
SERIA	EProClock®
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:4
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
WYDAJNOŚĆ	LVC MOS
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	Crystal
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	27MHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	No/No
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/No
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SL38160

### Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SL38160AZC-17AHT	Dystrybutor SL38160AZC-17AHT	Dostawca SL38160AZC-17AHT
Cena SL38160AZC-17AHT	Zdjęcia SL38160AZC-17AHT	Obraz SL38160AZC-17AHT
Arkusze danych SL38160AZC-17AHT PDF	SL38160AZC-17AHT Pobierz arkusz danych	Arkusze danych SL38160AZC-17AHT
Zdjęcie SL38160AZC-17AHT	Kup SL38160AZC-17AHT	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SL38160AZC-17AHT
Energy Micro (Silicon Labs) SL38160AZC-17AHT	Energy Micro (Silicon Labs) Dostawca	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SL38160AZC-17AHT	Energy Micro SL38160AZC-17AHT	Energy Micro (Silicon Labs) SL38160AZC-17AHT
Silicon Laboratories SL38160AZC-17AHT	Silicon Labs SL38160AZC-17AHT	

### Produkty powiązane

 <p><b>SL38160CZC-33CHT</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLOCK SSCG 4PLL 5CH 16TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL38000ZCT</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLK 4PLL VCXO SSCG 28TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SL38160AZC-17AH</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLOCKING TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL38160CZC-XXXX</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLOCK 200MHZ 4PLL 16TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SL38160CZC-33CH</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLOCKING TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL38000ZI</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLK 4PLL VCXO SSCG 28TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SL38000ZI-15AH</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLOCKING TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL38160AZC-18AHT</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLK VIDEO PLL VCXO CG 16TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SL38160CZC-25AHT</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLOCK SSCG 16TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL38000ZI-15AHT</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLK 4PLL VCXO SSCG 28TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SL38000ZIT</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLK 4PLL VCXO SSCG 28TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SL38160AZC-18AH</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC CLOCKING TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>