





Micrel / Microchip Technology


## PL685-P8-128OC

Osa numero:	PL685-P8-128OC
Valmistaja / merkki:	Micrel / Microchip Technology
Tuotteen Kuvaus	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
lomakkeissa:	 PL685-P8-128OC.pdf
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**TARJOUSPYINTÖ**

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.





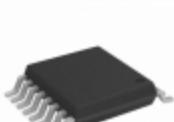
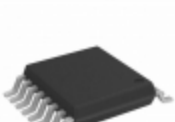
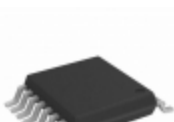
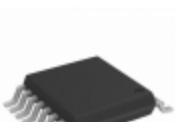




### PL685-P8-128OC: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	PL685-P8-128OC
VALMISTAJA	Micrel / Microchip Technology
KUVAUS	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 PL685-P8-128OC.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	2.97 V ~ 3.63 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	16-TSSOP
SARJA	-
RATIO - INPUT: TUOTOS	1:2
PAKKAUS	Tube
PAKKAUS / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
ULOSTULO	PECL
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	0°C ~ 70°C
LUKUMÄÄRÄ CIRCUITS	1
ASENUSTYYPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
PANOS	LVPECL, Crystal
TAAJUUS - MAX	450MHz
JAKAJA / KERROIN	Yes/Yes
DIFFERENTIAL - INPUT: TUOTOS	No/No
PERUSOSAN OSANUMERO	PL685

### Liittyvät tunnisteet

Micrel / Microchip Technology PL685-P8-128OC	PL685-P8-128OC-jakelija	PL685-P8-128OC-toimittaja
PL685-P8-128OC Hinta	PL685-P8-128OC-kuvat	PL685-P8-128OC-kuva
PL685-P8-128OC PDF-tietosivu	PL685-P8-128OC Lataa tietosivu	PL685-P8-128OC-tietolomake
PL685-P8-128OC-osake	Osta PL685-P8-128OC	Osta Micrel / Microchip Technology PL685-P8-128OC
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-128OC	Micrel / Microchip Technology-toimittaja	Micrel / Microchip Technology-jakelija
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-128OC	Microchip Technology PL685-P8-128OC	Roving Networks / Microchip Technology PL685-P8-128OC

### Liittyvät tuotteet

 <p><b>PL685-P8-128OC-R</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PL685-P8-168OC-R</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PL685-P8-148OC</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PL685-P8-258OC</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PL685-P8-168OC</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PL685-P8-108OC</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PL685-P8-108OC-R</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PL685-P8-088OC-R</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PL685-P8-078OC</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PL685-P8-148OC-R</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PL685-P8-078OC-R</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PL685-P8-088OC</b> valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

Tekijänoikeudet © 2020 luotettava elektronisten komponenttien jakelija - Ocean-Components.com

Sähköposti: Info@Ocean-Components.com

Osoite: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

