





Micrel / Microchip Technology


PL685-P8-1680C-R

Osa numero:	PL685-P8-1680C-R
Valmistaja / merkki:	Micrel / Microchip Technology
Tuotteen Kuvaus	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
lomakkeissa:	 PL685-P8-1680C-R.pdf
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.










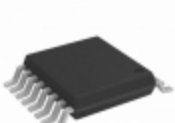


PL685-P8-1680C-R: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	PL685-P8-1680C-R
VALMISTAJA	Micrel / Microchip Technology
KUVAUS	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 PL685-P8-1680C-R.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	2.97 V ~ 3.63 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	16-TSSOP
SARJA	-
RATIO - INPUT: TUOTOS	1:2
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
ULOSTULO	PECL
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	0°C ~ 70°C
LUKUMÄÄRÄ CIRCUITS	1
ASENNUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
PANOS	LVPECL, Crystal
TAAJUUS - MAX	675MHz
JAKAJA / KERROIN	Yes/Yes
DIFFERENTIAL - INPUT: TUOTOS	No/No
PERUSOSAN OSANUMERO	PL685

Liittyvät tunnisteet

Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	PL685-P8-1680C-R-jakelija	PL685-P8-1680C-R-toimittaja
PL685-P8-1680C-R Hinta	PL685-P8-1680C-R-kuvat	PL685-P8-1680C-R-kuva
PL685-P8-1680C-R PDF-tietosivu	PL685-P8-1680C-R Lataa tietosivu	PL685-P8-1680C-R-tietolomake
PL685-P8-1680C-R-osake	Osta PL685-P8-1680C-R	Osta Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Micrel / Microchip Technology-toimittaja	Micrel / Microchip Technology-jakelija
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Roving Networks / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R

Liittyvät tuotteet

 <p>PL685-P8-1680C valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL685-P8-2580C-R valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL686-35DC valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLOCK BUFFER 1:1 170MHZ DIE Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL685-P8-1080C-R valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL685-P8-3580C-R valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL685-P8-1480C-R valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL685-P8-2580C valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL685-P8-1280C valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL685-P8-1280C-R valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL685-P8-3580C valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL685-P8-1480C valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL686-05DC valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLOCK BUFFER 1:1 170MHZ DIE Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>