



Micrel / Microchip Technology

PL685-P8-1680C

Part Number: PL685-P8-1680C

ຜູ້ຜະລິດ / ຍີ່ຫໍ້: Micrel / Microchip Technology

ລາຍລະອຽດສິນຄ້າ: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP

Datasheets: [PL685-P8-1680C.pdf](#)

ສະຖານະຂອງ RoHS: Lead free / RoHS Compliant

ເອີ້ນຈາກ: ອີງກົງ

ເສັ້ນທາງຂົນສົ່ງ: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ຮູບພາບອາດຈະເປັນຕົວແທນ.
ເບິ່ງຂໍ້ກຳນົດສຳລັບລາຍລະອຽດຜະລິດຕະພັນ.

[REQUEST FOR QUOTATION](#)

ຂໍ້ມູນຈຳເພາະຂອງ PL685-P8-1680C

PART NUMBER	PL685-P8-1680C
ຜູ້ຜະລິດ	Micrel / Microchip Technology
ລາຍລະອຽດ	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
ສະຖານະຂອງສະຖານະ / ສະຖານະ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ແຜ່ນຂໍ້ມູນ	PL685-P8-1680C.pdf
VOLTAGE-SUPPLY	2.97 V ~ 3.63 V
PACKAGE DEVICE SUPPLIER	16-TSSOP
SERIES	-
ອັດຕາສ່ວນ - ຂາເຂົ້າ: ຜົນໄດ້ຮັບ	1:2
ການຫຸ້ມຫໍ່	Tube
PACKAGE / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
ຜົນໄດ້ຮັບ	PECL
OPERATING TEMPERATURE	0°C ~ 70°C
ຈຳນວນວົງຈອນ	1
MOUNTING TYPE	Surface Mount
ລະດັບຄວາມອ່ອນແອຄວາມຊຸ່ມຊື່ນ (MSL)	1 (Unlimited)
ສະຖານະຂອງສະຖານະ / ສະຖານະ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	LVPECL, Crystal
ຄວາມຖີ່ - ສົ່ງສຸດ	675MHz
DIVIDER / MULTIPLIER	Yes/Yes
DIFFERENTIAL - INPUT: OUTPUT	No/No
BASE PART NUMBER	PL685

Related Tags

Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C	ຕົວແທນ ຈຳ ໜ່າຍ PL685-P8-1680C	ຜູ້ສະ ໜອງ PL685-P8-1680C
ລາຄາ PL685-P8-1680C	ຮູບ PL685-P8-1680C	ຮູບພາບ PL685-P8-1680C
ເອກະສານຂໍ້ມູນ PL685-P8-1680C PDF	PL685-P8-1680C ດາວໂຫລດ Datasheet	ເອກະສານຂໍ້ມູນ PL685-P8-1680C
ຫຼັກ PL685-P8-1680C	ຂໍ້ PL685-P8-1680C	ຂໍ້ Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C	ຜູ້ສະ ໜອງ Micrel / Microchip Technology	ຕົວແທນ ຈຳ ໜ່າຍ Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C	Microchip Technology PL685-P8-1680C	Roving Networks / Microchip Technology PL685-P8-1680C

ຜະລິດຕະພັນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ

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

