



Micrel / Microchip Technology

### PL685-P8-1680C-R

အပိုင်းအရေအတွက်:  
ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:  
ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်အရာ  
Datasheets:  
RoHS အခြေအနေ  
မှစ သင်တန်း  
တင်ပို့ Way ကို

PL685-P8-1680C-R  
Micrel / Microchip Technology  
IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP  
 PL685-P8-1680C-R.pdf  
 အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပေါ်  
ဟောင်ကောင်  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

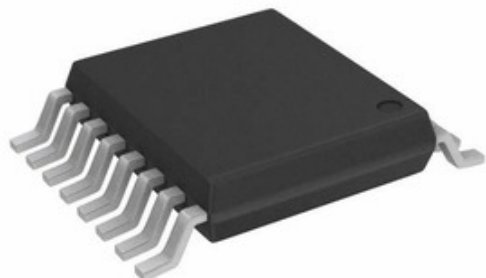


Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်နိုင်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကို ကြည့်ပါ။

**QUOTATION** အဆိုတောင်းဆိုခြင်း

### PL685-P8-1680C-R ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	PL685-P8-1680C-R
ထုတ်လုပ်သူ	Micrel / Microchip Technology
ဖော်ပြချက်	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
အခမဲ့အခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပေါ်
အချက်အလက်စာရွက်	PL685-P8-1680C-R.pdf
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	2.97 V ~ 3.63 V
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	16-TSSOP
စီးရီး	-
အချိုး - INPUT: OUTPUT	1:2
ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / ဖြေရပ်မှန်	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
OUTPUT	PECL
OPERATING အပူချိန်	0°C ~ 70°C
CIRCUITS အရေအတွက်	1
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစိတ်အပိုင်းကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အခမဲ့အခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	LVPECL, Crystal
FREQUENCY - မက်စ်	675MHz
DIVIDE / များပုံ	Yes/Yes
DIFFERENTIAL - INPUT: OUTPUT	No/No
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	PL685

### Related Tags:

Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	PL685-P8-1680C-R ဖြေရပ်	PL685-P8-1680C-R ပေးသွင်း
PL685-P8-1680C-R ဈေး	PL685-P8-1680C-R ရုပ်ပုံများ	PL685-P8-1680C-R ပုံရိပ်
PL685-P8-1680C-R PDF ကို Datasheet	PL685-P8-1680C-R Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	PL685-P8-1680C-R Datasheet
PL685-P8-1680C-R စတော့အိတ်	PL685-P8-1680C-R ကိုဝယ်ပါ	Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R ဝယ်ပါ
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Micrel / Microchip Technology ပေးသွင်း	Micrel / Microchip Technology ဖြေရပ်
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Roving Networks / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R

### Related ထုတ်ကုန်များ:

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

