



Micrel / Microchip Technology


## PL685-P8-1680C-R

ભાગ નંબર:	PL685-P8-1680C-R
ઉત્પાદક / બ્રાન્ડ:	Micrel / Microchip Technology
ઉત્પાદન વર્ણન	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
માહિતી પત્ર:	 PL685-P8-1680C-R.pdf
RoHS સ્થિતિ	 લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
શિપ	હોંગ કોંગ
શિપમેન્ટ વે	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[અવનરણ માટે વિનંતી](#)

છબી સ્ક્રીનશોટ ડાઉન લોડ કરવામાં આવે છે. ઉત્પાદન વિગતો માટે વિશિષ્ટતાઓ જુઓ.













### PL685-P8-1680C-R ની વિશિષ્ટતાઓ

ભાગ નંબર	PL685-P8-1680C-R
ઉત્પાદક	Micrel / Microchip Technology
વર્ણન	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
લીડ ફ્રી સ્ટ્રોક્સ / રોએબએસ સ્ટ્રોક્સ	લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
ડેટા શીટ	 PL685-P8-1680C-R.pdf
વોલ્ટેજ - સપ્લાય	2.97 V ~ 3.63 V
સપ્લાયર ઉપકરણ પેકેજ	16-TSSOP
સિરીઝ	-
ગુણોત્તર - ઇનપુટ: આઉટપુટ	1:2
પેકેજિંગ	Tape & Reel (TR)
પેકેજ / ડેસ	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
પીએલએલ	Yes with Bypass
આઉટપુટ	PECL
ઓપરેટિંગ તાપમાન	0°C ~ 70°C
સર્કિટ્સની સંખ્યા	1
માઉન્ટિંગ પ્રકાર	Surface Mount
બેજ સંવેદનશીલતા સ્તર (એમએસએલ)	1 (Unlimited)
લીડ ફ્રી સ્ટ્રોક્સ / આરઓએચએસ સ્થિતિ	Lead free / RoHS Compliant
ઇનપુટ	LVPECL, Crystal
આવર્તન - મેક્સ	675MHz
વિભાજક / ગુણક	Yes/Yes
વિભેદક - ઇનપુટ: આઉટપુટ	No/No
આધાર ભાગ નંબર	PL685

### સંબંધિત ટાઇપ

Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	PL685-P8-1680C-R ડિસ્ટ્રિબ્યુટર	PL685-P8-1680C-R સપ્લાયર
PL685-P8-1680C-R ભાવ	PL685-P8-1680C-R ચિત્રો	PL685-P8-1680C-R છબી
PL685-P8-1680C-R પીડીએફ ડેટાશીટ	PL685-P8-1680C-R ડાઉનલોડ ડેટાશીટ	PL685-P8-1680C-R ડેટાશીટ
PL685-P8-1680C-R સ્ટોક	PL685-P8-1680C-R ખરીદો	Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R ખરીદો
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Micrel / Microchip Technology સપ્લાયર	Micrel / Microchip Technology વિતરક
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Roving Networks / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R

### સંબંધિત વસ્તુઓ

 <p><b>PL685-P8-1680C</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL685-P8-2580C-R</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PL686-35DC</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLOCK BUFFER 1:1 170MHZ DIE ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL685-P8-1080C-R</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PL685-P8-3580C-R</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL685-P8-1480C-R</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PL685-P8-2580C</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL685-P8-1280C</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PL685-P8-1280C-R</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL685-P8-3580C</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PL685-P8-1480C</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL686-05DC</b> ઉત્પાદક: Micrel / Microchip Technology વર્ણન: IC CLOCK BUFFER 1:1 170MHZ DIE ઉપલબ્ધ છે: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

