


PI6C2408-1WIE

Cikkszám: **PI6C2408-1WIE**
 termékírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:  PI6C2408-1WIE.pdf

Gyártó / Márka: Diodes Incorporated
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS















 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

| | | | |
|--|---------------------------------|--|-----------------------------|
| Cikkszám | PI6C2408-1WIE | Gyártó | Diodes Incorporated |
| Leírás | IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Ólommentes / RoHS megfelelő |
| Adatlap | PI6C2408-1WIE.pdf | | |
| Feszültségellátás | 3.135 V ~ 3.465 V | típus | Zero Delay Buffer |
| Szállító eszközcsoomag | 16-SOIC | Sorozat | - |
| Arány - bemenet: kimenet | 1:8 | Csomagolás | Tube |
| Csomagolás / tok | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | PLL | Yes with Bypass |
| kibocsátás | TTL | Üzemi hőmérséklet | -40°C ~ 85°C |
| Az áramkörök száma | 1 | Szerelési típus | Surface Mount |
| Nedvességérzékenységi szint (MSL) | 1 (Unlimited) | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Lead free / RoHS Compliant |
| Bemenet | TTL | Frekvencia - Max | 140MHz |
| Osztó / szorzó | No/No | Differenciál - bemenet: kimenet | No/No |
| Alap rész száma | PI6C2408 | | |

Kapcsolódó termékek

| | |
|--|---|
| <p>PI6C2408-1HLE</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16TSSOP Letöltés:  PI6C2408-1HLE.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PI6C2408-3WEX</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC Letöltés:  PI6C2408-3WEX.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PI6C2408-1LE</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16TSSOP Letöltés:  PI6C2408-1LE.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PI6C2408-4WE</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC Letöltés:  PI6C2408-4WE.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PI6C2408-3WE</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC Letöltés:  PI6C2408-3WE.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PI6C2408-1HWE</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC Letöltés:  PI6C2408-1HWE.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PI6C2408-2WE</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC Letöltés:  PI6C2408-2WE.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PI6C2405A-1WIE</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 8-SOIC Letöltés:  PI6C2405A-1WIE.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PI6C2408-4WIE</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC Letöltés:  PI6C2408-4WIE.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PI6C2408-2WEX</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC Letöltés:  PI6C2408-2WEX.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>PI6C2408-1LIE</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16TSSOP Letöltés:  PI6C2408-1LIE.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>PI6C2408-1WE</p> <p>Gyártók: Diodes Incorporated Leírás: IC ZERO DELAY CLOCK BUFF 16SOIC Letöltés:  PI6C2408-1WE.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Kapcsolódó címkék

- Diodes Incorporated PI6C2408-1WIE
- PI6C2408-1WIE Ár
- PI6C2408-1WIE PDF adatlap
- PI6C2408-1WIE készlet
- Diodes Incorporated PI6C2408-1WIE
- Diodes Incorporated PI6C2408-1WIE
- Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI6C2408-1WIE
- PI6C2408-1WIE forgalmazó
- PI6C2408-1WIE képek
- PI6C2408-1WIE Töltse le az adatlapot
- Vásároljon PI6C2408-1WIE-et
- Diodes Incorporated beszállító
- Diodes Inc PI6C2408-1WIE
- PI6C2408-1WIE beszállító
- PI6C2408-1WIE kép
- PI6C2408-1WIE adatlap
- Vásároljon Diodes Incorporated PI6C2408-1WIE
- Diodes Incorporated Forgalmazó
- Pericom Semiconductor PI6C2408-1WIE