




NXP Semiconductors / Freescale

PCK3807APW,118

| | |
|--------------------|--|
| भाग संख्या: | PCK3807APW,118 |
| निर्माता / ब्रांड: | NXP Semiconductors / Freescale |
| उत्पाद वर्णन | IC CLK BUF 1:10 400MHZ 20TSSOP |
| डाटा शीट: | PCK3807APW,118.pdf |
| RoHS स्थिति |  लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप |
| भेजने का स्थान | हॉंगकॉंग |
| शिपमेंट मार्ग | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[उद्धरण के लिए अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है। उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।

PCK3807APW,118 के विनिर्देशों

| | |
|----------------------------------|---|
| भाग संख्या | PCK3807APW,118 |
| उत्पादक | NXP Semiconductors / Freescale |
| विवरण | IC CLK BUF 1:10 400MHZ 20TSSOP |
| लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस | लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप |
| विवरण तालिका | PCK3807APW,118.pdf |
| वोल्टेज आपूर्ति | 2.3 V ~ 3.6 V |
| प्रकार | Fanout Buffer (Distribution) |
| प्रदायक डिवाइस पैकेज | 20-TSSOP |
| शृंखला | - |
| अनुपात - इनपुट: आउटपुट | 1:10 |
| पैकेजिंग | Tape & Reel (TR) |
| पैकेज / प्रकरण | 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| उत्पादन | LVTTTL |
| दुसरे नाम | 935274365118 PCK3807APW-T PCK3807APW-T-ND |
| परिचालन तापमान | -40°C ~ 85°C |
| सर्किट की संख्या | 1 |
| माउन्टिंग का प्रकार | Surface Mount |
| नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल) | 1 (Unlimited) |
| लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति | Lead free / RoHS Compliant |
| इनपुट | LVC MOS, LVTTTL |
| आवृत्ति - मैक्स | 400MHz |
| अंतर है - इनपुट: आउटपुट | No/No |
| विस्तृत विवरण | Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 400MHz 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| आधार भाग संख्या | PCK3807 |

संबंधित टैग

| | | |
|---|---|--|
| | PCK3807APW,118 वितरक | PCK3807APW,118 आपूर्तिकर्ता |
| PCK3807APW,118 मूल्य | PCK3807APW,118 चित्र | PCK3807APW,118 छवि |
| PCK3807APW,118 पीडीएफ डेटशीट | PCK3807APW,118 डेटशीट डाउनलोड करें | PCK3807APW,118 डेटशीट |
| PCK3807APW,118 स्टॉक | PCK3807APW,118 खरीदें | NXP Semiconductors / Freescale PCK3807APW,118 खरीदें |
| | NXP Semiconductors / Freescale आपूर्तिकर्ता | NXP Semiconductors / Freescale वितरक |
| NXP Semiconductors / Freescale PCK3807APW,118 | NXP Semiconductors PCK3807APW,118 | Freescale PCK3807APW,118 |
| Freescale Semiconductor - NXP PCK3807APW,118 | NXP USA Inc. PCK3807APW,118 | |

संबंधित उत्पाद

| | |
|--|---|
|  <p>PCK3807ADS,112 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>PCK942CBD,128 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 1:18 250MHZ 32LQFP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PCK857DGG,512 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUF DDR 167MHZ 1CIRC स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>PCK3807ADS,118 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PCK940LBD,151 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 1:18 250MHZ 32LQFP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>PCK940LBD,157 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 1:18 250MHZ 32LQFP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PCK940LBD,128 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 1:18 250MHZ 32LQFP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>PCK3807ADB,112 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PCK857DGG,518 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUF DDR 167MHZ 1CIRC स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>PCK3807APW,112 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUF 1:10 400MHZ 20TSSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PCK3807AD,118 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SO स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>PCK3807ADB,118 निर्माता: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 20SSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p> |