



Pulse Electronics Corporation

### CX2032NL

భాగం సంఖ్య: CX2032NL  
 తయారీదారు / బ్రాండ్: Pulse Electronics Corporation  
 ఉత్పత్తి వివరణ: BALUN 5MHZ-165MHZ 1:4 6SMD  
 డేటా షీట్: CX2032NL.pdf  
 రోహెస్ సీఐఐ: ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్  
 నోక్ కండ్షన్: 3660 pcs stock  
 ఓడ నుండి: హాంగ్ కౌంగ్  
 రవాణా వే: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

భాగం సంఖ్య: CX2032NL  
 తయారీదారు: Pulse Electronics Corporation  
 వివరణ: BALUN 5MHZ-165MHZ 1:4 6SMD  
 డేటా షీట్: CX2032NL.pdf  
 రోహెస్ సీఐఐ: ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్  
 నోక్ కండ్షన్: 3660 pcs stock  
 ఓడ నుండి: హాంగ్ కౌంగ్  
 రవాణా వే: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**కొటేషన్ కోసం అభ్యర్థన**

చిత్రం పాఠానిధ్యంగా ఉండవచ్చు. ఉత్పత్తి వివరాలు కోసం వివరాలను చూడండి.

### CX2032NL యొక్క లక్షణాలు

భాగం సంఖ్య	CX2032NL
తయారీదారు	Pulse Electronics Corporation
వివరణ	BALUN 5MHZ-165MHZ 1:4 6SMD
ఉచిత నోయి / రోహెస్ సీఐఐ లెడ్ చేయండి	ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
పరిమాణం అందుబాటులో ఉంది	3660 pcs
సమాచార పత్రం	CX2032NL.pdf
సిరీస్	-
రిటర్న్ సమస్య (కనిపి)	-
రక తేడా	-
వ్యాజేజింగ్	Tray
వ్యాజేజి / కేస్	6-SMD
ఇతర పేరు	553-1502
మౌంటు రకం	Surface Mount
తేమ సున్నితత్వం నోయి (MSL)	1 (Unlimited)
ఉచిత నోయి / రోహెస్ సీఐఐ లెడ్ చేయండి	Lead free / RoHS Compliant
బొప్పింపు సమస్య (మాక్స్)	0.6dB
ఇంపెడెన్స్ - ఆనుతుల్య / సమతుల్యత	1:4
ప్రీక్వెన్సీ రేంజ్	5MHz ~ 165MHz
వివరణాత్మక వివరణ	RF Balun 5MHz ~ 165MHz 1:4 6-SMD

### సంబంధిత టాకు

Pulse Electronics Corporation CX2032NL	CX2032NL పంపిణీదారు	CX2032NL సరఫరాదారు
CX2032NL ధర	CX2032NL ప్రిక్వెన్సీ	CX2032NL చిత్రం
CX2032NL PDF డేటాషీట్	CX2032NL డాన్లోడ్ డేటాషీట్	CX2032NL డేటాషీట్
CX2032NL నోక్	CX2032NL కొనండి	Pulse Electronics Corporation CX2032NL ను కొనుగోలు చేయండి
Pulse Electronics Corporation CX2032NL	Pulse Electronics Corporation సరఫరాదారు	Pulse Electronics Corporation పంపిణీదారు
Pulse Electronics Corporation CX2032NL	Pulse A Technitrol Company CX2032NL	Pulse CX2032NL

### సంబంధిత ఉత్పత్తులు

<p><b>CX2032</b>                  తయారీదారులు: Xeltek                  వివరణ: SOCKET ADAPTER 32PLCC SUPERPRO5K                  అందుబాటులో ఉంది: 495 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2024NLT</b>                  తయారీదారులు: Pulse Electronics Corporation                  వివరణ: BALUN 50MHZ-1GHZ 75/75 6SMD MOD                  అందుబాటులో ఉంది: 62375 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CX2029LNLT</b>                  తయారీదారులు: Pulse Electronics Corporation                  వివరణ: IC CHIP                  అందుబాటులో ఉంది: 4539 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2024AT</b>                  తయారీదారులు: Pulse Electronics Corporation                  వివరణ: IC CHIP                  అందుబాటులో ఉంది: 4216 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CX2032NLT</b>                  తయారీదారులు: Pulse Electronics Corporation                  వివరణ: IC CHIP                  అందుబాటులో ఉంది: 3882 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2029LNL</b>                  తయారీదారులు: Pulse Electronics Corporation                  వివరణ: IC CHIP                  అందుబాటులో ఉంది: 5076 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CX2037LNL</b>                  తయారీదారులు: Pulse Electronics Corporation                  వివరణ: IC CHIP                  అందుబాటులో ఉంది: 5966 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2024NL</b>                  తయారీదారులు: Pulse Electronics Corporation                  వివరణ: BALUN 10MHZ-1GHZ 1:1 6SMD                  అందుబాటులో ఉంది: 65481 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CX2038LNLT</b>                  తయారీదారులు: Pulse Electronics Corporation                  వివరణ: BALUN 4.5MHZ-1.5GHZ 75/75 5SMD                  అందుబాటులో ఉంది: 31840 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2039LANL</b>                  తయారీదారులు: Pulse Electronics Corporation                  వివరణ: IC CHIP                  అందుబాటులో ఉంది: 6918 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CX2037LNLT</b>                  తయారీదారులు: Pulse Electronics Corporation                  వివరణ: IC CHIP                  అందుబాటులో ఉంది: 6171 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CX2038LNL</b>                  తయారీదారులు: Pulse Electronics Corporation                  వివరణ: BALUN 4.5MHZ-1.5GHZ 75/75 5SMD                  అందుబాటులో ఉంది: 32785 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

