

TT Electronics Optek Technology / TT Electronics

3N262

భాగం సంఖ్య: 3N262
 తయారీదారు / బ్రాండ్: Optek Technology / TT Electronics
 ఉత్పత్తి వివరణ: OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4
 డేటా షీట్: 3N262.pdf
 రోహెండ్ సీఐఐ: ప్రధాన / ROHS నిరంతరంగా ఉంటుంది
 నోక్ కండిషన్: 6202 pcs stock
 ఓడ నుండి: హాండ్ కొరిగ్
 రవాణా వే: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

భాగం సంఖ్య: 3N262
 తయారీదారు: Optek Technology / TT Electronics
 వివరణ: OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4
 డేటా షీట్: 3N262.pdf
 రోహెండ్ సీఐఐ: ప్రధాన / ROHS నిరంతరంగా ఉంటుంది
 నోక్ కండిషన్: 6202 pcs stock
 ఓడ నుండి: హాండ్ కొరిగ్
 రవాణా వే: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



కొటేషన్ కోసం అభ్యర్థన

చిత్రం పొందినద్యంగా ఉండవచ్చు. ఉత్పత్తి వివరాలు కోసం వివరాలను చూడండి.

3N262 యొక్క లక్షణాలు

భాగం సంఖ్య	3N262
తయారీదారు	Optek Technology / TT Electronics
వివరణ	OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4
ఉచిత నోయి / రోహెండ్ సీఐఐ లిడ్ చేయండి	ప్రధాన / ROHS నిరంతరంగా ఉంటుంది
పరిమాణం అందుబాటులో ఉంది	6202 pcs
సమాచార పత్రం	3N262.pdf
వోల్టేజీ - అవుట్పుట్ (మాక్స్)	30V
వోల్టేజీ - ఇన్పుట్	1000VDC
వోల్టేజీ - ఫాల్టర్ (VF) (రకము)	1.5V (Max)
VCE సంక్రమణి (మాక్స్)	300mV
ఆన్ / ఆఫ్ టైమ్ టైమ్ (రకము)	-
సరఫరాదారు పరికర ప్యాకేజీ	TO-72-4
సీరీస్	-
రైజ్ / ఫాల్ టైమ్ (రకము)	20µs, 10µs (Max)
వ్యాపార	Bulk
ప్యాకేజీ / కేస్	TO-206AF, TO-72-4 Metal Can
అవుట్పుట్ పదతి	Transistor
ఇతర పేరు	365-2085 3N262-ND
నిర్వహణా ఉష్ణోగ్రత	-55°C ~ 125°C
ఛానల్ సంఖ్య	1
మౌంటు రకం	Through Hole
తేమ సున్నతత్వం నోయి (MSL)	1 (Unlimited)
ఉచిత నోయి / రోహెండ్ సీఐఐ లిడ్ చేయండి	Contains lead / RoHS non-compliant
ఇన్పుట్ పదతి	DC
వివరణాత్మక వివరణ	Optoisolator Transistor Output 1000VDC 1 Channel TO-72-4
ప్రస్తుత బదిలీ నిష్పత్తి (కనిపి)	10% @ 1mA
ప్రస్తుత బదిలీ నిష్పత్తి (మాక్స్)	50% @ 1mA
ప్రస్తుత - అవుట్పుట్ / ఛానల్	30mA
ప్రస్తుత - DC ముందుకు (ఉంటే) (మాక్స్)	40mA

సంబంధిత టాకు

Optek Technology / TT Electronics 3N262	3N262 పంపిణీదారు	3N262 సరఫరాదారు
3N262 ధర	3N262 షిప్మెంట్	3N262 చిత్రం
3N262 PDF డేటాషీట్	3N262 డెస్కాండ్ డేటాషీట్	3N262 డేటాషీట్
3N262 నోక్	3N262 కొనండి	Optek Technology / TT Electronics 3N262 ను కొనుగోలు చేయండి
Optek Technology / TT Electronics 3N262	Optek Technology / TT Electronics సరఫరాదారు	Optek Technology / TT Electronics పంపిణీదారు
Optek Technology / TT Electronics 3N262	OPTEK Technologies 3N262	Optek Technology 3N262
TT Electronics/Optek Technology 3N262		

సంబంధిత ఉత్పత్తులు

<p>3N261TX తయారీదారులు: Optek Technology / TT Electronics వివరణ: OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4 అందుబాటులో ఉంది: 6400 pcs RFQ</p>	<p>3N262TX తయారీదారులు: Optek Technology / TT Electronics వివరణ: OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4 అందుబాటులో ఉంది: 4381 pcs RFQ</p>
<p>3N258-E4/72 తయారీదారులు: Electro-Films (EFI) / Vishay వివరణ: BRIDGE RECT 1PHASE 800V 2A KBPM అందుబాటులో ఉంది: 6855 pcs RFQ</p>	<p>3N258-M4/51 తయారీదారులు: Electro-Films (EFI) / Vishay వివరణ: RECT BRIDGE 1PHASE 800V 2A KBPM అందుబాటులో ఉంది: 3370 pcs RFQ</p>
<p>3N259-M4/51 తయారీదారులు: Electro-Films (EFI) / Vishay వివరణ: RECT BRIDGE 1PHASE 1KV 2A KBPM అందుబాటులో ఉంది: 3380 pcs RFQ</p>	<p>3N259 తయారీదారులు: AMI Semiconductor / ON Semiconductor వివరణ: RECTIFIER BRIDGE 1000V 2A KBPM అందుబాటులో ఉంది: 5237 pcs RFQ</p>
<p>3N263TX తయారీదారులు: Optek Technology / TT Electronics వివరణ: OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4 అందుబాటులో ఉంది: 4215 pcs RFQ</p>	<p>3N261 తయారీదారులు: Optek Technology / TT Electronics వివరణ: OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4 అందుబాటులో ఉంది: 3220 pcs RFQ</p>
<p>3N263 తయారీదారులు: Optek Technology / TT Electronics వివరణ: OPTOISOLATOR 1KV TRANS TO72-4 అందుబాటులో ఉంది: 5876 pcs RFQ</p>	<p>3N259-E4/51 తయారీదారులు: Electro-Films (EFI) / Vishay వివరణ: DIODE BRIDGE 2A 1000V 4SIP అందుబాటులో ఉంది: 3261 pcs RFQ</p>
<p>3N259-E4/45 తయారీదారులు: Electro-Films (EFI) / Vishay వివరణ: DIODE BRIDGE 2A 1000V 4SIP అందుబాటులో ఉంది: 6163 pcs RFQ</p>	<p>3N259-E4/72 తయారీదారులు: Electro-Films (EFI) / Vishay వివరణ: BRIDGE RECT 1PHASE 1KV 2A KBPM అందుబాటులో ఉంది: 3370 pcs RFQ</p>