

NSL-33-007

Teilenummer:	NSL-33-007
Hersteller / Marke:	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Produktbeschreibung	OPTOCOUPLER CDS DUAL 2000V
Datenblätter:	PDF NSL-33-007.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von NSL-33-007

TEILENUMMER	NSL-33-007
HERSTELLER	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
BESCHREIBUNG	OPTOCOUPLER CDS DUAL 2000V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	PDF NSL-33-007.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	100V (Max)
SPANNUNG - ISOLATION	2000Vrms
SPANNUNG - VORWÄRTS (VF) (TYP)	2.1V
ART	Photocell Optocoupler
SERIE	-
AUFSTIEG / FALLZEIT (TYP)	1.2ms, 2.1ms
AUSBREITUNGSVERZÖGERUNG TPLH / TPHL (MAX)	-
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Axial - 5 leads
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 75°C
ANZAHL DER KANÄLE	2
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	14 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
EINGABETYP	DC
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optoisolator Photocell Optocoupler 2000Vrms 2 Channel
STROM - AUSGANG / KANAL	-
STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)	20mA
GATTUNGSMODUS VORÜBERGEHENDE IMMUNITÄT (MIN.)	-
ZULASSUNGEN	-

Verwandte Tags

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) NSL-33-007	NSL-33-007-Verteiler	NSL-33-007 Lieferant
NSL-33-007 Preis	NSL-33-007 Bilder	NSL-33-007-Bild
NSL-33-007 PDF-Datenblatt	NSL-33-007 Datenblatt herunterladen	NSL-33-007-Datenblatt
NSL-33-007 Aktie	Kaufen Sie NSL-33-007	Kaufen Sie Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) NSL-33-007
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) NSL-33-007	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Lieferant	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)-Verteiler
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) NSL-33-007	Advanced Photonix Inc NSL-33-007	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) NSL-33-007
Luna Optoelectronics NSL-33-007		

Verwandte Produkte

 <p>NSL-5150 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTOCCELL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NSL-32 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: OPTOISO PHOTOCCELL OPTOCOUPLER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NSL-5110 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTOCCELL Auf Lager: 607 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NSL-4132 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTOCCELL CDS 500OHM TO-18 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NSL-32SR3 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: OPTOISO PHOTOCCELL OPTOCOUPLER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NSL-32H-103 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: OPTOISO PHOTOCCELL OPTOCOUPLER Auf Lager: 316 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NSL-4960 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTOCCELL Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NSL-5112 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTOCCELL CDS 700OHM TO-18 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NSL-4140 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: PHOTOCCELL CDS 250OHM TO-18 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NSL-28 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: OPTOISO PHOTOCCELL OPTOCOUPLER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NSL-32SR2 Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: OPTOISO PHOTOCCELL OPTOCOUPLER Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NSL-32SR2S Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Beschreibung: OPTOISO PHOTOCCELL OPTOCOUPLER Auf Lager: 941 pcs</p> <p>RFQ</p>