


## SD444-43-23-262

Teilenummer:	SD444-43-23-262
Hersteller / Marke:	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
Produktbeschreibung	DETECTOR/AMP UV 11.3MM DIA
Datenblätter:	<a href="#">PDF SD444-43-23-262.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

## Optoelectronics)



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.





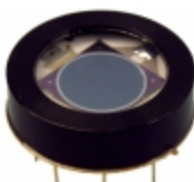







## Spezifikationen von SD444-43-23-262

TEILENUMMER	SD444-43-23-262
HERSTELLER	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)
BESCHREIBUNG	DETECTOR/AMP UV 11.3MM DIA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF SD444-43-23-262.pdf</a>
SERIE	-
ANDERE NAMEN	444-43-23-262
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	18 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Sensor Output

## Verwandte Tags

Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD444-43-23-262	SD444-43-23-262-Verteiler	SD444-43-23-262 Lieferant
SD444-43-23-262 Preis	SD444-43-23-262 Bilder	SD444-43-23-262-Bild
SD444-43-23-262 PDF-Datenblatt	SD444-43-23-262 Datenblatt herunterladen	SD444-43-23-262-Datenblatt
SD444-43-23-262 Aktie	Kaufen Sie SD444-43-23-262	Kaufen Sie Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD444-43-23-262
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD444-43-23-262	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Lieferant	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)-Verteiler
Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD444-43-23-262	Advanced Photonix Inc SD444-43-23-262	Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) SD444-43-23-262
Luna Optoelectronics SD444-43-23-262		

## Verwandte Produkte

 <p><b>SD453R16S20PC</b>  Hersteller: Vishay Semiconductor Diodes Division  Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.6KV 400A B8  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SD4145</b>  Hersteller: Microsemi  Beschreibung: RECTIFIER  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SD445-11-21-305</b>  Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)  Beschreibung: PHOTODIODE GP CERM PKG  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SD445-14-21-305</b>  Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)  Beschreibung: PHOTODIODE HP CERM PKG  Auf Lager: 266 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SD444-41-21-261</b>  Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)  Beschreibung: DETECTOR/AMP RED 11.3MM DIA  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SD4145R</b>  Hersteller: GeneSIC Semiconductor  Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 45V 30A DO4  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SD444-42-22-261</b>  Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)  Beschreibung: DETECTOR/AMP BLU 11.3MM DIA  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SD453R20S30PC</b>  Hersteller: Vishay Semiconductor Diodes Division  Beschreibung: DIODE GEN PURP 2KV 450A B8  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SD453N16S20PC</b>  Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay  Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.6KV 400A B8  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SD444-12-12-171</b>  Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)  Beschreibung: PHOTODIODE 11.3MM BNC CONN PKG  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SD453N16S30PC</b>  Hersteller: Vishay Semiconductor Diodes Division  Beschreibung: DIODE GEN PURP 1.6KV 450A B8  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SD41R</b>  Hersteller: GeneSIC Semiconductor  Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 35V 30A DO4  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>