




Hamlin / Littelfuse

DRR-129-57-63

Teilenummer:	DRR-129-57-63
Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
Produktbeschreibung:	SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V
Datenblätter:	1.DRR-129-57-63.pdf 2.DRR-129-57-63.pdf
RoHs Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von DRR-129-57-63

TEILENUMMER	DRR-129-57-63
HERSTELLER	Hamlin / Littelfuse
BESCHREIBUNG	SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.DRR-129-57-63.pdf 2.DRR-129-57-63.pdf
SPANNUNG - SCHALTEND DC	400V
SPANNUNGS - WECHSEL AC	280V
ART	Glass Body
ABSCHLUSSART	Axial, Flat
GRÖSSE - BODY	0.207" Dia x 2.000" L (5.25mm x 50.80mm)
SERIE	DRR-129
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	2.5ms
FREIGABEBEREICH	-
LEISTUNG - ZULÄSSIG	100W
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	DRR-129 57-63 DRR-129 57-63-ND DRR-129-57-63-ND DRR129 5763 HE640
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANZUGSZEIT	4.5ms
BEREICH BETREIBEN	57 ~ 63AT
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
GESAMTLÄNGE	3.250" (82.55mm)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
HÖHE ÜBER KARTE	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Glass Body Reed Switch SPST-NO 57 ~ 63AT Operate Range 100W 2.1A (AC), 3A (DC) 280V Surface Mount
STROM - UMSCHALTEN	2.1A (AC), 3A (DC)
AKTUELL - TRAGE	6A (DC)
SCHALTUNG	SPST-NO
KAPAZITÄT	0.6pF

Verwandte Tags

Hamlin / Littelfuse DRR-129-57-63	DRR-129-57-63-Verteiler	DRR-129-57-63 Lieferant
DRR-129-57-63 Preis	DRR-129-57-63 Bilder	DRR-129-57-63-Bild
DRR-129-57-63 PDF-Datenblatt	DRR-129-57-63 Datenblatt herunterladen	DRR-129-57-63-Datenblatt
DRR-129-57-63 Aktie	Kaufen Sie DRR-129-57-63	Kaufen Sie Hamlin / Littelfuse DRR-129-57-63
Hamlin / Littelfuse DRR-129-57-63	Hamlin / Littelfuse Lieferant	Hamlin / Littelfuse-Verteiler
Hamlin / Littelfuse DRR-129-57-63	Littelfuse Inc. DRR-129-57-63	Littelfuse DRR-129-57-63
Teccor / Littelfuse DRR-129-57-63	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte DRR-129-57-63	Wickmann / Littelfuse DRR-129-57-63

Verwandte Produkte

 <p>DRR-129-52-63 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DRR-129-57-73 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DRR-129-62-68 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DRR-129-52-83 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DRR-129-57-83 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DRR-129-52-78 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DRR-129-57-68 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DRR-129-62-73 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DRR-129-52-68 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DRR-129-57-78 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DRR-129-52-73 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DRR-129-52-58 Hersteller: Hamlin / Littelfuse Beschreibung: SWITCH REED SPST-NO 2.1A 280V Auf Lager: Out stock RFQ</p>

