



Hamlin / Littelfuse

## MARR-5-27-38

Hissə nömrəsi:

MARR-5-27-38

İstehsalçı / Marka:

Hamlin / Littelfuse

Məhsulun təsviri

SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V

Datasheets:

[1.MARR-5-27-38.pdf](#)  
[2.MARR-5-27-38.pdf](#)

RoHS Status

 Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun

Dən gəmi

Honq Konq

Göndərmə yolu

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### KOTIROVKA SORĞUSU

Image nümayəndəlik ola bilər. Məhsul detalları üçün spesifikasiyalara baxın.













### MARR-5-27-38 xüsusiyyətləri

HİSSƏ NÖMRƏSİ	MARR-5-27-38
İSTEHSALÇI	Hamlin / Littelfuse
TƏSVİR	SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun
MƏLUMAT BAZASI	<a href="#">1.MARR-5-27-38.pdf</a> <a href="#">2.MARR-5-27-38.pdf</a>
VOLTAJ - DC KEÇİD	1000V
VOLTAJ - KOMMUTASIYA AC	265V
TIPI	Glass Body
SONLANDIRMA STİL	Axial
ÖLÇÜ - BƏDƏN	0.105" Dia x 0.775" L (2.66mm x 19.69mm)
SERIES	MARR-5
VAXTINI BURAXIN	0.3ms
ÇIXIŞ RANGE	-
POWER - QIYMƏTLƏNDİRİLDİ	10W
QABLAŞDIRMA	Bulk
BAŞQA ADLAR	MARR-5 1221 27-38 MARR-5 27-38 MARR-5 27-38-ND MARR5 2738
ƏMƏLIYYAT TEMPERATURU	-75°C ~ 125°C
ƏMƏLIYYAT ZAMANI	0.75ms
RANGE FƏALİYYƏT GÖSTƏRİR	27 ~ 38AT
MONTAJ TIPI	Through Hole
NƏMLİK HƏSSASLIĞI SƏVIYYƏSİ (MSL)	1 (Unlimited)
UZUNLUQ - ÜMUMİ	2.235" (56.77mm)
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Lead free / RoHS Compliant
HEYƏTİN ÜSTÜNDƏ	-
ƏTRAFI TƏSVİRİ	Glass Body Reed Switch SPST-NO 27 ~ 38AT Operate Range 10W 350mA (AC), 500mA (DC) 265V Through Hole
CARI - KEÇİD	350mA (AC), 500mA (DC)
CARI - CARRY	1.3A (DC)
CIRCUIT	SPST-NO
KAPASITANS	0.2pF

### İlgili Etiketler

Hamlin / Littelfuse MARR-5-27-38	MARR-5-27-38 Distribyutoru	MARR-5-27-38 Təchizatçı
MARR-5-27-38 Qiyməti	MARR-5-27-38 Şəkillər	MARR-5-27-38 Şəkli
MARR-5-27-38 PDF məlumat cədvəli	MARR-5-27-38 verilənlər bazasını yükləyin	MARR-5-27-38 Məlumat Hesabatı
MARR-5-27-38 Fond	MARR-5-27-38 satın alın	Hamlin / Littelfuse MARR-5-27-38 alın
Hamlin / Littelfuse MARR-5-27-38	Hamlin / Littelfuse Təchizatçı	Hamlin / Littelfuse Distribyutoru
Hamlin / Littelfuse MARR-5-27-38	Littelfuse Inc. MARR-5-27-38	Littelfuse MARR-5-27-38
Teccor / Littelfuse MARR-5-27-38	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte MARR-5-27-38	Wickmann / Littelfuse MARR-5-27-38

### Əlaqədar məhsullar

 <p><b>MARR-5-22-33</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MARR-5-27-33</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MARR-5-32-43</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MARR-5-37-48</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MARR-5-32-38</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MARR-5-22-38</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MARR-5-37-43</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MARR-5-17-38</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MARR-5-37-53</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MARR-5-22-43</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MARR-5-27-43</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MARR-5-22-28</b> İstehsalçılar: Hamlin / Littelfuse Təsvir: SWITCH REED SPST-NO 350MA 700V Səhmdarlar: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

