



**HARWIN**

Harwin


**S1721-06**

Part Number:	S1721-06
Producent / marka:	Harwin
Opis produktu	MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG
Arkusze danych:	 S1721-06.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje S1721-06

PART NUMBER	S1721-06
PRODUCENT	Harwin
OPIS	MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	 S1721-06.pdf
SZEROKOŚĆ	0.042" (1.07mm)
RODZAJ	Shield Clip
KSZTAŁT	-
SERIA	EZ BoardWare
POKRYWANIE - GRUBOŚĆ	118.11µin (3.00µm)
PLATEROWANIE	Tin
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAŁ	Stainless Steel
DŁUGOŚĆ	0.200" (5.08mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
WYSOKOŚĆ	0.088" (2.23mm)
METODA ZAŁĄCZNIK	Solder

## Powiązane tagi

Harwin S1721-06	Dystrybutor S1721-06	Dostawca S1721-06
Cena S1721-06	Zdjęcia S1721-06	Obraz S1721-06
Arkusze danych S1721-06 PDF	S1721-06 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych S1721-06
Zdjęcie S1721-06	Kup S1721-06	Kup Harwin S1721-06
Harwin S1721-06	Harwin Dostawca	Dystrybutor Harwin
Harwin S1721-06	Harwin Inc. S1721-06	

## Produkty powiązane

 <p><b>S1718MP18SMM</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1721-46</b>          Producenci: Harwin          Opis: MINI RFI SHIELD CLIP 100/BAG          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1721-46R</b>          Producenci: Harwin          Opis: RFI SHIELD CLIP MINI TIN SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S171AH-2450S</b>          Producenci: Nearson          Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA          Na stanie: 423 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S171E</b>          Producenci: Swanstrom Tools          Opis: CUTTER REVERSE ANGLE SUPERFLSH          Na stanie: 5 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1718MP24NM</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1731-46</b>          Producenci: Harwin          Opis: JUMPER TIN SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1718MP36NM</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1718P12NF</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB CHAS MT          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1721-06R</b>          Producenci: Harwin          Opis: RFI SHIELD CLIP MINI TIN SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1731-06R</b>          Producenci: Harwin          Opis: JUMPER LINK          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1731-06</b>          Producenci: Harwin          Opis: JUMPER TIN SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>