



**HARWIN**

Harwin


**S1711-06**

Teilenummer:	S1711-06
Hersteller / Marke:	Harwin
Produktbeschreibung:	SMT RFI SHIELD CLIP 100/BAG
Datenblätter:	 <a href="#">S1711-06.pdf</a>
RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	4498 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.







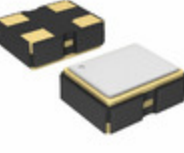





## Spezifikationen von S1711-06

TEILENUMMER	S1711-06
HERSTELLER	Harwin
BESCHREIBUNG	SMT RFI SHIELD CLIP 100/BAG
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	4498 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">S1711-06.pdf</a>
BREITE	0.090" (2.28mm)
ART	Shield Clip
GESTALTEN	-
SERIE	EZ BoardWare
PLATTIERUNG - DICKE	118.11µin (3.00µm)
ÜBERZUG	Tin
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
STOFF	Stainless Steel
LÄNGE	0.346" (8.79mm)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
HÖHE	0.140" (3.55mm)
BEFESTIGUNGSMETHODE	Solder

**Verwandte Tags**

Harwin S1711-06	S1711-06-Vertriebspartner	S1711-06 Lieferant
S1711-06 Preis	S1711-06 Bilder	S1711-06-Bild
S1711-06 PDF-Datenblatt	S1711-06 Datenblatt herunterladen	S1711-06 Datenblatt
S1711-06-Bestand	S1711-06 kaufen	Harwin kaufen S1711-06
Harwin S1711-06	Harwin Lieferant	Harwin-Vertriebspartner
Harwin S1711-06	Harwin Inc. S1711-06	

**Verwandte Produkte**

 <p><b>S1711-06R</b>  Hersteller: Harwin  Beschreibung: RFI SHIELD CLIP TIN SMD  Auf Lager: 615702 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1700C-20.000(T)</b>  Hersteller: Diodes Incorporated  Beschreibung: CLOCK SAW OSCILLATOR SEAM7050 T&amp;  Auf Lager: 71385 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S17112P12NF</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ FLAT PNL CAB CHASS  Auf Lager: 4992 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S171</b>  Hersteller: Swanstrom Tools  Beschreibung: CUTTER REVERSE ANGLE SUPERFLSH  Auf Lager: 1206 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1713BNF</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ WHIP STR N FEM  Auf Lager: 4201 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1711-46</b>  Hersteller: Harwin  Beschreibung: SMT RFI SHIELD CLIP 100% TIN  Auf Lager: 221192 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1700C-20.0000</b>  Hersteller: Diodes Incorporated  Beschreibung: OSC XO 20.000MHZ CMOS TTL SMD  Auf Lager: 61551 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1711-46R</b>  Hersteller: Harwin  Beschreibung: RFI SHIELD CLIP TIN SMD  Auf Lager: 673010 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S170E</b>  Hersteller: Swanstrom Tools  Beschreibung: CUTTER REVERSE ANGLE SUPERFLSH  Auf Lager: 971 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1711290P12NF</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB BRKT MT  Auf Lager: 533 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>S1703B-50.0000T</b>  Hersteller: Diodes Incorporated  Beschreibung: IC XO OSC 50MHZ 50PPM SMD  Auf Lager: 75766 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>S1703B-50.0000(T)</b>  Hersteller: Diodes Incorporated  Beschreibung: CLOCK SAW OSCILLATOR SEAM7050 T&amp;  Auf Lager: 89152 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>