



NMJ6HFD2-AU

6.35 mm Stereo Klinkenbuchse, schaltbar, mit Vollgewindeschraubanschluss, horizontale Leiterplatten-Version mit geraden Pins, Gold beschichtete Kontakte, Montagemutter inklusive

Features & Benefits

- Breites Gehäuse und extrem langlebige Kontakte
- Passend für alle Stereo Plugs gemäss EIA RS-453 (A-Gauge)

Technische Informationen

Produkte	
Titel	NMJ6HFD2-AU
Verbindungstyp	Jack
Geschlecht	female

Elektrisch	
Durchgangswiderstand	< 15 mΩ
Durchgangswiderstand	< 30 mΩ
Isolationswiderstand	≥ 1 GΩ @ 500 V dc
Nennstrom pro Kontakt	3 A
Nennstrom pro Kontakt	0.50 A @ 50 V (Switch contact)
Schaltkontakte	3

Mechanische Daten	
Einsteckkraft	< 30 N
Aussteckkraft	>10 N
Lebensdauer	> 10000 mating cycles
Frontplattenstärke	< 3 mm
Leiterquerschnitt	
Anschlussart	Horizontal PCB mount
Verriegelung	Retention spring
Einbaurichtung	Rear mounting
Gehäuseform	11.2 mm

Material

Abdeckkappe/Mutter/Unterlagsscheibe	PA 6.6 15% GR
Kontaktbeschichtung	0.2 µm Au
Kontakte	Bronze (CuSn6)
Gehäuse	Polyamide (PA 6.6 30 % GR) UL 94 V0

Umwelt

Normenkompatibilität	EIA RS 453, IEC 60603-11
Lötbarkeit	Complies with IEC 60068-2-20
Temperaturbereich	-25 °C to +70 °C