

ICP-ADAPTERSOCKEL

für YAMAICHI-Emulationsadapter - Serie ICP/IC149

alle Raster

Der Einsatz von ICP-Adapterfassungen verschafft Ihnen einen flexibleren Einsatz des Emulationsadapters.

a) Einen beliebig wählbaren Abstand zwischen Leiterplatte und Emulatoranschluß durch unterschiedliche Stiftlängen oder durch Stapeln mehrerer Adaptersockel.

b) Leicht auszuwechselnder ICP-Emulations-Adapter.

Die Präzisionsrundkontakte garantieren höchste Kontaktsicherheit bei geringen Steck- und Ziehkräften durch 6-Lamellen-Kontaktfeder.

Technische Daten:

Hülse/Lötstift:

Material: Messing gedreht

Oberfläche: Cu-flash, Nickel 2-3µm

1-ST / 3-ST Zinn 5µm

2-SG / 4-SG Gold 0,25µm

Kelchfeder:

Material: Beryllium-Kupfer

Oberfläche: Cu-flash, Nickel 2-3µm

Gold 0,25µm

Isolierkörper:

Glasfaser Epoxyd EP-GC 02, nach DIN

40802 (FR4) selbstverlöschend nach

UL 94 V-0

Kontakttiefe: 2,5 mm

Einsteck Ø: 0,4 ... 0,56mm_{max}

Temperatur:

Dauerbelastung: -55 bis +125°C

Lötbeständigkeit: 260°C, 10 Sek.

215°C, 2 Min.

Betriebsspannung: 100 V_{RMS}

Prüfspannung: > 600V_{RMS}

Kontakt/Kontakt

Strombelastbarkeit: 1 A
pro Kontakt

Bestückungsseite:

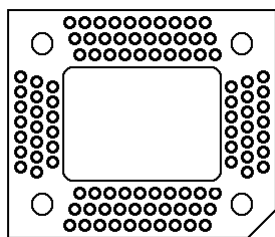
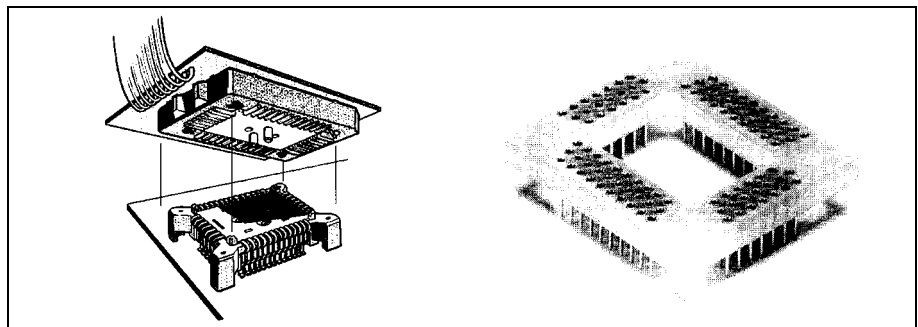
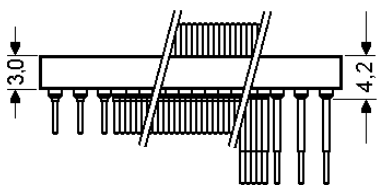
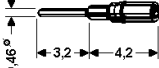
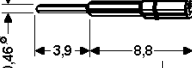
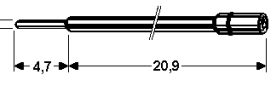
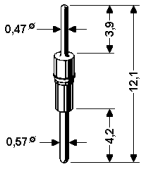


Abb.: PGA 100-ICP4-A/1-ST

Buchse kurz // Stift // Buchse lang



KONTAKTART

Löt - kurz • 1-ST	Löt - mittel • 2-SG	Löt - lang • 3-ST	Stift / Stift • 4-SG
			

Polzahl	ICP-Adapter	BESTELLNUMMER			
64	ICP-064-2	PGA 064-ICP2-A/1-ST	PGA 064-ICP2-A/2-SG	PGA 064-ICP2-A/3-ST	PGA 064-ICP2-A/4-SG
80	ICP-080-4	PGA 080-ICP4-A/1-ST	PGA 080-ICP4-A/2-SG	PGA 080-ICP4-A/3-ST	PGA 080-ICP4-A/4-SG
80	ICP-080-5	PGA 080-ICP5-A/1-ST	PGA 080-ICP5-A/2-SG	PGA 080-ICP5-A/3-ST	PGA 080-ICP5-A/4-SG
100	ICP-100-4-4	PGA 100-ICP4-A/1-ST	PGA 100-ICP4-A/2-SG	PGA 100-ICP4-A/3-ST	PGA 100-ICP4-A/4-SG
100	ICP-100-5	PGA 100-ICP5-A/1-ST	PGA 100-ICP5-A/2-SG	PGA 100-ICP5-A/3-ST	PGA 100-ICP5-A/4-SG
112	ICP-112-2	PGA 112-ICP2-A/1-ST	PGA 112-ICP2-A/2-SG	PGA 112-ICP2-A/3-ST	PGA 112-ICP2-A/4-SG
144	ICP-144-1	PGA 144-ICP1-A/1-ST	PGA 144-ICP1-A/2-SG	PGA 144-ICP1-A/3-ST	PGA 144-ICP1-A/4-SG
160	ICP-160-1	PGA 160-ICP1-A/1-ST	PGA 160-ICP1-A/2-SG	PGA 160-ICP1-A/3-ST	PGA 160-ICP1-A/4-SG

Alle Adapter werden auch in invertierter Bestückung geliefert (= spiegelbildlich) • Bestell-Nr.: -A/ >> -B/

Das Programm wird ständig erweitert • Andere Ausführungen (z.B.: SMD) und Polzahlen auf Anfrage !