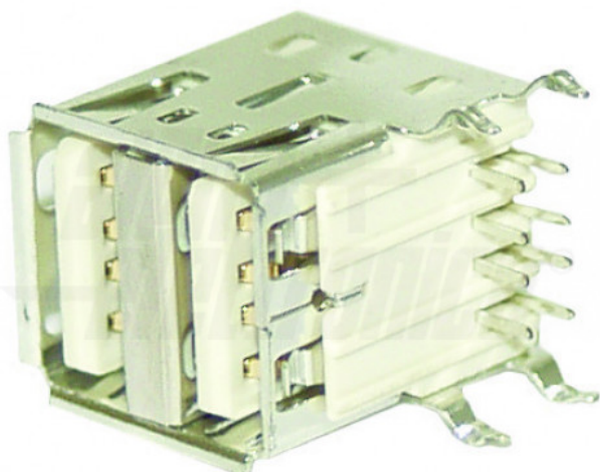


64-582

Presa USB doppia tipo A a 90° per circuito stampato

Presa USB - 90°



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Rigidità dielettrica:	N/A
Tipo Schermatura:	N/A

Tensione di tenuta	N/A
--------------------	-----

Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Colore RAL:	N/A
Genere:	Presa
Genere B:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Tipo Connettore:	USB doppia tipo A 2.0
Tipo Connettore A:	N/A
Tipo Connettore B:	N/A

Orientamento	90°
Configurazione Poli	N/A
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Classe ETIM	EC002640
Marca	Alpha elettronica
Tipo Confezione	Sacchetto

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Cicli di inserzione:	N/A
Diametro cavo:	N/A
Dimensione chiave:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Guidacavo:	N/A
Lunghezza filetto:	N/A
Materiale Isolamento:	Poliestere

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro filetto	N/A
Forza spina-presa	N/A
Guarnizioni preinstallate	N/A
Larghezza dado	N/A
Materiale Corpo	Ottone nichelato
Montaggio connettore	Per PCB

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

