



Circuiti Stampati per tutte le applicazioni



OFFERTA DI FORNITURA

Baselectron S.r.l.
 Via Mons. Angelini, 18
 27028 San Martino Siccomario (PV)
 Reg Imp. Pavia - CFisc./P.Iva 00464440189
 Cap. Soc. 51.646,00 i.v. - R.E.A. PV 140450
 Tel. +39 0382 556027 Fax +39 0382 556028
 offerte.ordini@baselectron.com
 www.baselectron.com

Partita I.V.A.		Codice Fiscale	
00462870189		80007270186	
Documento	Numero 21/01473 Del 23/07/2021		
Offerta			
Referente di zona			
BASELECTRON SRL			
Nostro riferimento			
ANDREA.GATTI			

Intestatario Documento	
Spett.le	
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA	
VIA FERRATA 3	
27100 PAVIA	PV
Telefono 0382985300	Fax 0382985589

Vostro riferimento	

Articolo	Descrizione	UM	Quantità	Prezzo Unitario	Imponibile	Tempi di Produzione
PCB	PCB MODELLO Chip Board	N	5,00	46,000	230,00	7/8GG
PCB	PCB MODELLO Biasing Board	N	5,00	56,000	280,00	7/8GG
PCB	PCB MODELLO Nicola Pcb	N	5,00	52,000	260,00	7/8GG
	spese di trasporto	N	1,00	15,000	15,00	
	Attrezzatura unica contenente 3 modelli					
SPC	FR4 1,60mm, 4Ly, 35/35um, Ni-Au, E-Test	N				
SPC1	Solder Verde, Serigrafia Bianca	N				
BLD1	Build-Up ML4 Bilanciato	N				
IPC	IPC Classe 2	N				
UL	UL E146514	N				

LA PRESENTE OFFERTA HA VALIDITA' 30 GG SI PREGA DI CITARE SEMPRE IL NUMERO DI OFFERTA SUGLI ORDINI DI FORNITURA

Legenda: SF= Singola Faccia DF= Doppia Faccia Min=Multistrato SR= Solder Resist HLF= Hal lead free H=Hal SnPb O= Oro Chimico AG= Argento Chimico P= Pelabile G= Grafite SC= Serigrafia Comp. SS= Serigrafia Sald. TS=Test Sonde M. CV= Controllo visivo

La Produzione avra' inizio solo dopo il ricevimento di un Vs ordine scritto o alla restituzione di questa offerta timbrata e firmata per accettazione. La data di consegna va intesa come data di spedizione. I prezzi non sono comprensivi delle spese di spedizione che Vi verranno eventualmente addebitate in fattura. I prezzi sono da ritenersi IVA esclusa

Condizioni di pag:	Bonifico a 30gg. f.m.	Timbro e firma per accettazione
Nell'attesa di un Vs. cortese riscontro porgiamo Distinti Saluti		