



AZIENDA CERTIFICATA
UNI EN ISO 9001:2008
N. 1716

GLOBE
CERTIFICAZIONI

la tecnikaDue

COMPONENTI ELETTRONICI
TORINO

ITALY
DISTRIBUTION
EUROPE



www.latecnikadue.com



www.latecnikadue.com

LOGICHE MICROPROCESSORI



LOGICHE PROGRAMMABILI - MICROPROCESSORI - INTERFACCE USB - TFT CONTROLLER - CAMERA INTERFACE - MICRO AOC RISC/8051 - CONTROLLO MOTORI - MOSFET

ANALOGICA



AMPLIF. OPERAZIONALI - CONVERTITORI A/D-D/A - DSP - SUPERVISOR - SWITCH ANALOGICI - POWER MANAGEMENT - MEMS - ISOLATORI - INTERFACCE DIGITALI - LED/EL DRIVER

MEMORIE



SRAM VELOCI - SRAM LOW POWER - SYNC.SRAM/DRAM - DDR...DDR3 - EEPROM I2C/SPI

COMUNICAZIONE - WIRELESS



TCP/IP CHIP - INTERNET MCU - WIFI - MODULI BLUETOOTH - GSM - GPRS - UMTS - HSPA - GNSS

ELETTRONICA DI POTENZA



IGBT - MOSFET - THYRISTOR - DIODI - PONTI MONO/TRIFASI - SCHEDE DI CONTROLLO - RESISTENZE WW - ANTIINDUTTIVE - CORAZZATE - FILTRI IEC - EMI - EMC - PER ARMONICHE - CHOKES - TRASFORMATORI/REATTORI

LED - DISPLAY TOUCH SCREEN



SCHERMI TOUCH/MULTI-TOUCH - SCHEDE DI CONTROLLO - LED/DISPLAY TRADIZIONALI E SMD - MULTICOLOR - RGB - OPTOISOLATORI - LCD GRAFICI/CARATTERI - TFT - COG - SOLUZIONI EMBEDDED

SENSORI



TEMPERATURA - PRESSIONE - HALL - CORRENTE - FLUSSO - FORZA - ULTRASUONI - UMIDITA' - MAGNETICI - OTTICI - ACCELERAZIONE - SHOCK - ENCODER

CONTROLLO FREQUENZA



QUARZI - OSCILLATORI - RISUONATORI - SMD/TRADIZIONALI - VCXO - TCXO - FILTRI

ALIMENTATORI



CONVERTITORI DC/DC - SWITCHING DA PRESA/TAVOLO - TRASF.DI SEGNALE PER LAN/ XDSL/TELECOM - AC/DC - LED DRIVER - PER GUIDA DIN - DA RACK - DIGITAL PANEL METERS



PASSIVI

TRIMMER - POTENZIOMETRI - ARRAY RESISTIVI - CHIP RES - CHIP CAP - CONDENSATORI CERAMICI - ELETTROLITICI - A FILM - FUSIBILI RIPRISTINABILI - BUZZER - INDUTTANZE - CHOKES - FILTRI EMI - SAW - FERRITI



CONNESSIONI



PERFORAZIONE D'ISOLANTE - CIRCOLARI - STAGNI - ALTA DENSITÀ - DIN 41612 - DSUB - TELEFONICI/LAN - USB - PIN E STRIP - ALIMENTAZIONE DC - IEC - DI POTENZA - COASSIALI - MORSETTIERE - ZOCCOLI PER ICI/MEDIA-CARD - CAVI PIATTI E TONDO-PIATTI - CABLAGGI A DISEGNO



RELÈ

REED - ELETTROMECCANICI - STATO SOLIDO - DI POTENZA - AUTOMOTIVE - ZOCCOLI - MODULI DA GUIDA DIN



VENTILATORI E ACCESSORI

VENTILATORI ASSIALI - AC - DC - SU CUSCINETTI/BRONZINE - TANGENZIALI - A COCLEA - RESISTENZE ANTI-CONDENSA - TERMOSTATI - CONDIZIONATORI - FILTRI ANTIPOLVERE



PULSANTIERE

TACT SWITCH - DIP SWITCH - PULSANTERIA DA PANNELLO - 16mm/22mm - LUMINOSI - SIGILLATI - ANTIVANDALO



ARMADI CONTENITORI

ARMADI E CESTELLI RACK - PER RETI - CONTENITORI PLASTICI/ALLUMINIO - DA TAVOLA - PORTATILI - PER GUIDA DIN - MODULARI - DOMOTICA - IMPREGNAZIONE - PER STRUMENTAZIONE



GESTIONE DEL CALORE

DISSIPATORI ALLUMINIO - ESTRUSI - STANDARD DA CS - CUSTOM - AD ACQUA - IN RAME - MATERIALI TERMOCONDUITIVI - RESINE - NASTRI - FILM - FILM SPESSE



NASTRI ANTISTATICA ADESIVI - RESINE

TAPPETI - BRACCIALETTI - BUSTE E CONTENITORI - PAVIMENTAZIONI - INDUMENTI E ACCESSORI PER CAMERE BIANCHE - STRUMENTI - IONIZZATORI - NASTRI ADESIVI E BIADESIVI - VELCRO - RESINE



ACCESS. CABLAGGIO SISTEMI MARCATURA

FASCETTE - SUPPORTI SCHEDA - DISTANZIALI - PROTEZIONI PER CAVO - GUAINE TERMORESTRINGENTI/ESPANDIBILI - CAPICORDA E PUNTALINI - ETICHETTE - STAMPANTI E SISTEMI DI MARCATURA



APPARECCHIATURE
UTENSILI

Weller®

Erem®

Xcelite®

Wire-Wrap®

iteco

TE
connectivity
formerly Tyco Electronics

3M

Weidmüller

Vision
ENGINEERING

STAZIONI SALDANTI - DISSALDATORI - ARIA CALDA - MICROSCOPI PER ELETTRONICA - VISORI STEREO - PRESSE PER CONNESSIONI A PERF.D'ISOLANTE - PISTOLE TIRAFASCETTE - PHON PER TERMORESTRINGENTI - SPELAFILI - MACCHINE AUTOMATICHE PREPARAZIONE CAVO - SPEZZONATRICI - CRIMPATRICI - CONTAPEZZI - BILANCE - TERMOSALDATRICI - SCAFFALATURE E CARRELLI ESD - ASPIRATORI - IONIZZATORI - PINZE E TRONCHESI - UTENSILI MANUALI - PINZETTE DI PRECISIONE - MANIPOLATORI A VUOTO - SISTEMI DI DOSAGGIO - PISTOLE ED UTENSILI MANUALI PER WIREWRAP - VALIGIE PORTA ATTREZZI



COME
RAGGIUNGERCI

STR. ARRIVORE, 31 - 10154 TORINO
TEL. +39 011.242.59.05
FAX +39 011.242.59.40
E-mail: info@latecnikadue.com
<http://www.latecnikadue.com>

COORDINATE GPS:
N 45° 05' 00"
E 7° 42' 47"