

Mueller, Carsten

Von: GSI ARIBA <no-reply@eusmtp.ariba.com>
Gesendet: Donnerstag, 1. September 2022 14:49
An: Mueller, Carsten
Betreff: Benachrichtigung: Bestellanforderung ist vollständig genehmigt worden - PR110219 - Provertha Sub-D Steckverbinder, Female, Gerade, 15-polig / Raster 2.84mm, Durchs (€713,61 EUR)

SAP Ariba

Bestellanforderung

Zu Ihrer Information

Das folgende zu genehmigende Dokument ist vollständig genehmigt worden:
Bestellanforderung.

Klicken Sie auf ""Anzeigen"", um in der SAP Ariba-Lösung zu dem zu genehmigenden Dokument
"Bestellanforderung" zu wechseln.

Anzeigen

Im Namen von
Carsten Müller

Bestellanforderung
PR110219 - Provertha Sub-D Steckverbinder, Female,
Gerade, 15-polig / Raster 2.84mm, Durchs

Erstellt
Donnerstag, 25. August 2022, 14:49 Uhr, MESZ

Gesamtbetrag
€713,61 EUR

Positionen

	Beschreibung	Lieferant	Menge	Mengeneinheit	Preis	Betrag
1	Anzahl der Kontakte = 15 Gender = Female Gehäuseausrichtung = Gerade Montagetyp = Durchsteckmontage Raster = 2.84mm Anschlussart =		140,00	Stück	€2,40 EUR	€336,36 EUR

LötenNennstrom = 5.0AGehäusematerial = PBTBetriebsspannung = 1,0
 kVLänge = 39.1mmBreite = 11.0mmTiefe = 12.5mmKontaktbeschichtung =
 GoldBetriebstemperatur max. = +125°CTauchlötanschluss, gerade, Nietmutter
 und Hülse

RS
 Components
 GmbH

Kontozuordnung
 F(Innenauftrag)

Menge pro
 Mengeneinheit
 des Preises
 1

Umrechnung
 der
 Mengeneinheit
 1

Sachkonto	Innenauftrag	Art	Anteil
0000040310(ELEKTRO- UND ELEKTRONIKMATERIAL DIREKT)	000090000208(Beam Instrumentation)	Prozentsatz	100,00

2 Beschreibung
 Flachkabeltyp = FlachRaster = 1.27mmAbgeschlossen/Nicht abgeschlossen =
 Nicht abgeschlossenAderzahl = 64Geschirmt / Ungeschirmt = UngeschirmtAWG
 = 28 AWGSerie = 3302Länge = 30mBreite = 81,28 mmLitzentyp =
 LitzeAderlitzten = 7/0,127 mmDiese Kabel sind weder als Leitungskabel noch
 zum direkten Netzanschluss von Geräten vorgesehen. Flachbandkabel mit 3M
 und 0,05 Zoll (1,27 mm) Rastermaß - Typ 3302. Die Flachbandkabel der Serie
 3302 von 3M ermöglichen den Massenanschluss an eine breite Palette von 3M-
 IDC-Steckverbindern. Die Kupferlitze bietet Flexibilität und eine längere
 Produktlebensdauer. Eigenschaften und Vorteile. Das farbcodierte
 Flachbandkabel der Serie 3302 mit Farbwiederholung bei 10 Farben mit 28
 AWG Leitern auf Rastermaß 0,05" ermöglicht den schnellen Anschluss einer
 breiten Auswahl an 3M Schneidklemm-Steckverbindern. Das Standardkabel
 bietet Flexibilität und eine längere Lebensdauer. Isolationswiderstand >x10
 ;sup>9 ;/sup>

Lieferant
 RS
 Components
 GmbH

Menge
 1,00

Mengeneinheit
 pack

Preis
 €246,94
 EUR

Betrag
 €246,94
 EUR

Kontozuordnung
 F(Innenauftrag)

Menge pro
 Mengeneinheit
 des Preises
 1

Umrechnung
 der
 Mengeneinheit
 1

Sachkonto	Innenauftrag	Art	Anteil
0000040310(ELEKTRO- UND ELEKTRONIKMATERIAL DIREKT)	000090000208(Beam Instrumentation)	Prozentsatz	100,00

3 Beschreibung
 Ausgangsstrom max. = 5A Ausgangsspannung = 3,3 V Line-Regulation = 6 mV Load-Regulation = 15 mV Montage-Typ = Durchsteckmontage Gehäusegröße = TO-220 Pinanzahl = 3 Ausgangs-Typ = Fest Abmessungen = 10.16 x 4.7 x 8.89 mm Betriebstemperatur min. = -40 °C Breite = 4.7 mm Lineare LDO-Spannungsregler (Low Dropout), 5 A, Texas Instruments

Lieferant Menge Mengeneinheit Preis Betrag
 RS 15,00 Stück €2,41 €36,16
 Components EUR EUR
 GmbH

Kontozuordnung
 F(Innenauftrag)

Menge pro Mengeneinheit Umrechnung der Mengeneinheit des Preises der Mengeneinheit
 1 1

Sachkonto	Innenauftrag	Art	Anteil
0000040310(ELEKTRO- UND ELEKTRONIKMATERIAL DIREKT)	000090000208(Beam Instrumentation)	Prozentsatz	100,00

4 Beschreibung
 Anzahl der Kontakte = 96 Gender = Female Anzahl der Reihen = 3 Gehäuseausrichtung = Rechtwinklig Anschlussart = Löten Reihenbestückung = a/b/c Typ = RRaster = 2.54 mm Kontaktbeschichtung = Gold über Nickel Klasse = C2 Nennstrom = 2 A Steckverbinder Typen Q und R, umgekehrt. 2-teilige Steckverbinder (UL94-V0) mit echtem umgekehrten System, verwendbar mit Ausführungen B und C Stecker zur Montage auf Geräterückwänden; Stecker mit 4 mm-Lötanschluss können auch vertikal auf Leiterplatten montiert werden Buchsen haben 90 °-Lötanschlüsse für die horizontale Leiterplattenmontage Außerdem sind 13 mm-Drahtwickelausführungen erhältlich

Lieferant Menge Mengeneinheit Preis Betrag
 RS 15,00 Stück €5,96 €89,42
 Components EUR EUR
 GmbH

Kontozuordnung
 F(Innenauftrag)

Menge pro Mengeneinheit Umrechnung der Mengeneinheit des Preises der Mengeneinheit
 1 1

Sachkonto	Innenauftrag	Art	Anteil
0000040310(ELEKTRO- UND ELEKTRONIKMATERIAL DIREKT)	000090000208(Beam Instrumentation)	Prozentsatz	100,00

5 Beschreibung
 Diodenkonfiguration = Einfachanzahl der Elemente pro Chip = 1Verlustleistung max. = 500 mW
 Gehäusegröße = SOD-123Zenertyp = SpannungsreglerToleranz
 Zener-Spannung = 5%Pinanzahl = 2Prüfstrom = 0.05mA
 Rest-Sperrstrom max. = 7.5µA
 Abmessungen = 2.69 x 1.6 x 1.12mm
 Betriebstemperatur min. = -55 °C
 Zenerdioden 500 mW, Serien MMSZ4xxxT1G / SZMMSZ4xxxT1G, ON Semiconductor. SMD-Gehäuse: SOD-123

Lieferant Menge Mengeneinheit Preis Betrag
 RS 25,00 Stück €0,19 €4,72
 Components GmbH EUR EUR

Kontozuordnung Menge pro Umrechnung
 F(Innenauftrag) Mengeneinheit der Mengeneinheit
 des Preises der Mengeneinheit
 1 1

Sachkonto	Innenauftrag	Art	Anteil
0000040310(ELEKTRO- UND ELEKTRONIKMATERIAL DIREKT)	000090000208(Beam Instrumentation)	Prozentsatz	100,00

Jüngste Anmerkungen

Montag, 29. August 2022, 14:47 Uhr, MESZ: Carsten Müller - Wirtschaftlichkeit:Ja

Montag, 29. August 2022, 14:47 Uhr, MESZ: Carsten Müller - Bedarfsbegründung:Benötig für MAPS-2021

Genehmigungsablauf (Ab Donnerstag, 1. September 2022, 14:49 Uhr, MESZ)

Status	Obligatorisch	Grund	Genehmiger	Datum	Uhrzeit
Genehmigt	Ja	Kostengenehmigung Stufe 1	Hartmut Vormann	1. September 2022	14:49 Uhr

Anzeigen

Copyright © 2005 - 2022 Ariba, Inc. Alle Rechte vorbehalten.