



## Referenzinformationen

Web-Kennung 334971553

Kundennummer 14740144

Übermittelt

12/06/2022 06:52:19

**Adresse** 

Lieferadresse MAX HERBST

**BALLENDAT MOBILITY GMBH** 

**GOLLIERSTRASSE 70 MUNICH 80339 GERMANY** 

E-Mail

MAX@BALLENDAT.DE

Telefon

+4916094966662

**UID-Nummer** 

DE320594896

Rechnungsadresse

Felix Ballendat Gollierstr. Munich 80339 **GERMANY** 

Versand

Versand durch

**Digi-Key Electronics** Versand ab USA

Versandart

**UPS Worldwide Express** 

**Auftrags-ID** 79037073

Incoterms

DDP (Zoll- und Einfuhrgebühren

bezahlt von Digi-Key)

Versand durch

Rochester Electronics LLC Versand ab NEWBURYPORT, MA, US Incoterms

Versandart **Express** 

**Auftrags-ID** 79037072

CPT (Zoll- und Einfuhrgebühren sowie

Steuern fällig bei Lieferung)

Zahlung

Zahlungsmethode

PayPal | accounting@ballendat.de

Alle Preise in EUR

ŀ	#	Produktdetails	Menge	Verfügbarkeit	Stückpreis	Gesamtpreis
	1	2156-PSMN057-200P,127-1727-ND PSMN057-200P,127 NEXPERIA PSMN057-200P - 39A, 200 Nicht stornierbar / keine Rückgabe Versand durch Rochester Electronics LLC	238	Wird in etwa 4 Tagen ausgeliefert	1,21525	289,23 €
	2	497-15096-ND NUCLEO-F072RB NUCLEO-64 STM32F072RB EVAL BRD	2	Sofort	10,60000	21,20€

3	296-TLV9101SIDBVRCT-ND TLV9101SIDBVR IC OPAMP GP 1 CIRCUIT SOT23-6	25	Sofort	0,74480	18,62€
4	497-17358-ND STM32F072C8T6 IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP	10	Sofort	4,52000	45,20 €
5	4463-D1MPAC2512QR030FA-T4CT-ND D1MPAC2512QR030FA-T4 RES 2512 50PPM 0.03 OHM 1.0% 3.0	100	Sofort	0,14430	14,43 €
6	1738-1374-ND FIT0010 JUMPER WIRE M TO M VARIOUS	1	Sofort	4,53000	4,53€
7	1568-1511-ND PRT-12794 JUMPER WIRE M/F 6" 20PCS	1	Sofort	2,03000	2,03€
8	BKEXP-355-ND EXP-355 BREADBRD TERM STRIP 4.12X2.31"	1	Sofort	7,28000	7,28€
9	PA0085-ND PA0085 SOT23-6/SC59-6 TO DIP-6 SMT ADAP	2	Sofort	2,59000	5,18€

## Zusammenfassung

 Zwischensumme:
 407,70 €

 Versand:
 41,47 €

 MwSt.:
 22,51 €

 Gesamt:
 471,68 €

## **Exportieren**

## In welchem Bereich sind Sie tätig?

Design/Forschung/Entwicklung

Werden Komponenten, die bei Digi-Key erworben werden, von Ihnen in der Form, in der sie eingekauft wurden, weiterverkauft werden?

Nein

Welche Anwendung beschreibt am besten, wie die Produkte verwendet werden?

Automobiltechnik

Antriebsstrang

Bitte geben Sie alle verfügbaren Informationen im Zusammenhang mit der Verwendung an.

Prototype developement

Diese Waren, Technologie oder Software wird, entsprechend den Bestimmungen der Exportbehörden der USA, aus den Vereinigten Staaten ausgeführt. Diese Produkte dürfen nicht erneut exportiert, umgeleitet oder anderweitig an einen anderen Bestimmungsort versendet werden, der nicht vollständig den US-Gesetzen sowie den Gesetzen anderer anwendbarer Gerichtsstände entspricht.