

Leiterplatten-Layout Vorschlag / PCB-Layout Proposal

26 ±0,03

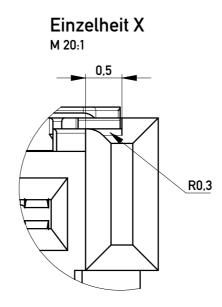
 $8 \times 3 = 24$

 $24 \times 1 = 24$

25,83

26,8

0,085



1) Ø 0.7 ±0.03 3 2.5 0.5 0.5 0.5 0.6 0.7 0.7 0.86 1 0.86 1 0.86 1 0.86

Für weitere Layout Details bitte Applikations Schrift MicroSpeed beachten. For further layout details please consider MicroSpeed application note.

Leiterplattenkante

Board edge

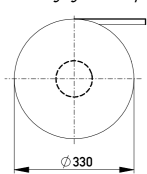
1) Durchmesser des Bohrers / Drill tool

Verpackt im Gurt in Anlehnung an DIN IEC 60286-3

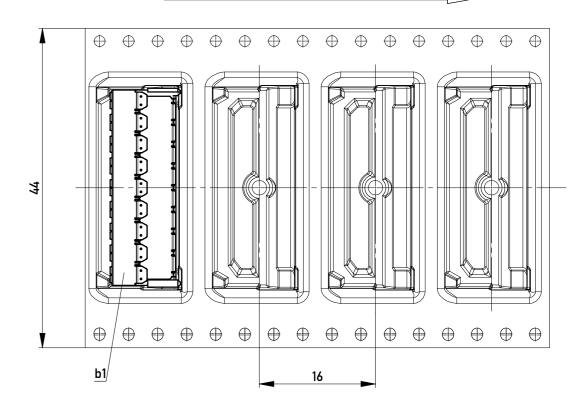
Tape on Reel Packaging according to DIN IEC 60286-3

Verpackungseinheit: 500 Stück

Packaging unit: 500 pcs



Abspulrichtung - Reel off Direction



Anforderungsstufe 1
Performance Level 1

Kontaktbereich vergoldet Mating Area gold plating

Anschlussbereich verzinnt 4-6 µm Terminal Area 4-6 µm tin plating

Koplanarität der Anschlüsse ≤ 0,1 mm Coplanarity Area of Termination ≤ 0,1 mm

ed.	Information:			Tolerances		Scale	5:1		
≥				All Dimensions					
용									
8 8					in mm				
& Co 016 to	All rights reserved.			Subject to modification without prior notice. Drawing will not be updated.		Designatio	n		
붙음	Only for Information.					Federl. 90° 50p. BM SMD EMV Female 90° 50 c. BM SMD EMV			
5 G	To ensure that this is the latest								
lucti uant	version of this drawing, please								
Proc	contact one of the ERNI companies								
≅ ä	before using.					284310			
Copyright by ERNI Production GmbH & Co. KG Proprietary notice pursuant to ISO 16016 to be obse				www.ERNI.com					ı
, ğ	h	00	6.09.2016						A2
9 5	Index		Date			Class	MS	PEED	

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

ERNI Electronics:

284310

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9