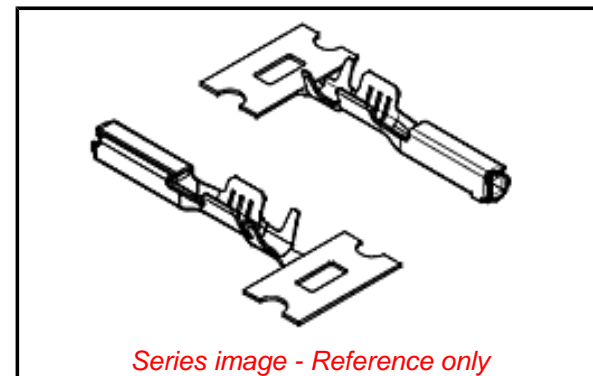


PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: **0334680003**
Status: **Active**
Overview: MX64™ Sealed Connectors
Description: 2.54mm Pitch MX64™ Terminal, Tin (Sn) Plating, 18-20 AWG, Right Reel Payoff, Also used with MX123™ Female Receptacle Housing

Documents:

Drawing (PDF)	Packaging Specification PK-31300-516 (PDF)
Product Specification PS-33468-001 (PDF)	Packaging Specification PK-31302-480 (PDF)
Application Specification AS-33468-001 (PDF)	RoHS Certificate of Compliance (PDF)
Packaging Specification PK-30907-759 (PDF)	



Series image - Reference only

General

Product Family	Crimp Terminals
Series	33468
Application	Power
Comments	Right Reel Payoff
Crimp Quality Equipment	Yes
Overview	MX64™ Sealed Connectors
Product Name	MX123, MX64™
UPC	756054744505

Physical

Gender	Female
Material - Metal	Copper
Material - Plating Mating	Tin
Material - Plating Termination	Tin
Net Weight	0.220/g
Packaging Type	Reel
Plating min - Mating	2.540µm
Plating min - Termination	1.905µm
Termination Interface: Style	Crimp or Compression
Wire Insulation Diameter	1.50-2.06mm
Wire Size AWG	18, 20
Wire Size mm²	N/A

Solder Process Data

Lead-free Process Capability	N/A
------------------------------	-----

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Application Specification	AS-33468-001
Packaging Specification	PK-30907-759, PK-31300-516, PK-31302-480
Product Specification	PS-33468-001
Sales Drawing	SD-33468-001

EU ELV

Compliant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Not Contained Per
-ED/79/2015 (17
December 2015)

Halogen-Free

Status

Low-Halogen

**Need more information on product
environmental compliance?**

Email productcompliance@molex.com
Please visit the [Contact Us](#) section for any
non-product compliance questions.

China ROHS

ELV

Green Image

Compliant

Search Parts in this Series

33468 Series

Use With

MX64™ Sealed Single Row Crimp Housing
31403 , MX123™ Female Receptacle
Housing 34566 , 34576

Application Tooling | FAQ

*Tooling specifications and manuals are
found by selecting the products below.
Crimp Height Specifications are then
contained in the Application Tooling
Specification document.*

Global

Description	Product #
Hand Crimp Tool	0638114200
Manual Extraction Tool	0638131400

This document was generated on 06/09/2016

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

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_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9