
	<p>MX34007UF1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MX34007UF1</p> <p>Hersteller / Marke: JAE Electronics, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: CONN SOCKET HOUSING 2.2MM 7POS</p> <p>Datenblätter:  MX34007UF1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 11130 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MX34007UF1
Hersteller	JAE Electronics, Inc.
Beschreibung	CONN SOCKET HOUSING 2.2MM 7POS
Kategorie	Steckverbinder, Verbinder > Rechteckige Verbinder
Teilstatus	11130 pcs Stock
Serie	MX34
Befestigungsart	Through Hole
Beendigung	Solder
Eigenschaften	Board Lock
Anschlusstyp	Header
Anzahl der Positionen	7
Anzahl der Reihen	1
Befestigungsart	Locking Ramp
Anzahl der geladenen Positionen	All
Isolationsfarbe	Gray
kontaktart	Male Pin
Pitch - Paarung	0.087" (2.20mm)
Umhüllen	Shrouded
Zeilenabstand - Paarung	-
Kontaktlänge - Zusammenpassen	0.303" (7.70mm)
Kontakt Finish - Paarung	Tin
Kontakt-Finish-Dicke - Paarung	-
Verpackung	Bulk

MX34007UF1 ist neu im Original, Suche MX34007UF1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MX34007UF1 JAE Electronics, Inc. mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MX34007UF1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MX34005NF1 JAE Electronics, Inc. CONN HEADER 5POS R/A 2.2MM TIN</p>	 <p>MX34005SF1 JAE Electronics, Inc. CONN SOCKET 5POS HOUSING 2.2MM</p>	 <p>MX34007NF1 JAE Electronics, Inc. CONN HEADER 2.2MM 7POS R/A</p>	 <p>MX34012SF1 JAE Electronics, Inc. CONN SOCKET 12POS HOUSING 2.2MM</p>
 <p>MX34008SF4 JAE Electronics, Inc. CONN SOCKET HOUSING 2.2MM 8POS</p>	 <p>MX34014NFA JAE Electronics, Inc. CONN HEADER 14POS R/A 2.2MM TIN</p>	 <p>MX34012NF2 JAE Electronics, Inc. MX34012NF2 JAE</p>	 <p>MX34012NF1 JAE Electronics, Inc. CONN HEADER 12POS R/A 2.2MM TIN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ EGL41D/46 | ↔ GMK316BJ475KLHT | ⇒ IRFR3704PBF | D ISL6269CRZ-T | ⇒ KIA78L06 |
| ⊣ MAX17042G+U | ⊗ MAXQ610J-2903+ | D ML12149-5P | ⇒ MX3000AS | ⇒ MX3000ASG |
| ⊗ MX3000BS | ⊣ MX3000CS | ⊗ MX3000D/LSR-ROHS/T | ↔ MX3000DS | ⇒ MX30LF1G08AA-TI |
| D MX30LF1G08AA-TJ | ⊗ MX30LF1G18AC-TI | ⊣ MX30LF1G18AC-XXI | ⊗ MX30LF2G18AC-TI | ⇒ MX30LF2G18AC-XXI |
| ⇒ MX30LF2G28AB-XXI | ↔ MX30LF2G28SB-XXI | ⊗ MX30LF4G18AC-TI | ⊣ MX30LF4G28AB-XXI | ⇒ MX30UF1G18AC-TI |
| ↔ MX30UF1G18AC-TI | ⇒ MX34003SF1 | D MX34005NF1 | ⊗ MX34008SF4 | ⊣ MX34012NF1 |
| ⊗ MX34020NF1 | D MX34020NF2 | ⇒ MX34020NF3 | ↔ MX34020PF1 | ⇒ MX34020UF1 |
| ⊣ MX34036NF2 | ⊗ MX3AWT-A1-0000-000AE7 | ↔ NCP5901DR2G | ⇒ NJM2878F3-05-TE2 | ⇒ R185CH12 |
| ⊗ R9G03212 | ⊣ SC674BYB | ⊗ SKM50GA121D | D SN65C1154N | ⇒ STM8S005K6T6CTR |
| ↔ SUP40P10-43-GE3 | ⊗ TD75N1400KOC | ⊣ TL431BW5-7 | ⊗ UCC2570DTR/81330 | ⇒ USB2513-AEZG |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited