
	<h2 style="color: red;">MX34005NF1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MX34005NF1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">JAE Electronics, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CONN HEADER 5POS R/A 2.2MM TIN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MX34005NF1.pdf</a> <a href="#">2.MX34005NF1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 17065 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MX34005NF1
Hersteller	JAE Electronics, Inc.
Beschreibung	CONN HEADER 5POS R/A 2.2MM TIN
Kategorie	<a href="#">Steckverbinder, Verbinder &gt; Rechteckige Verbinder-</a>
Teilstatus	17065 pcs Stock
Serie	MX34
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole, Right Angle
Beendigung	Solder
Eigenschaften	Board Lock
Stil	Board to Cable/Wire
Aktuelle Bewertung	3A
Material Entflammbarkeit	-
Anschlusstyp	Header
Anzahl der Positionen	5
Anzahl der Reihen	1
Befestigungsart	Locking Ramp
Spannungswert	-
Ingress Protection	-
Anwendungen	Automotive
Kontaktmaterial	Brass
Anzahl der geladenen Positionen	All
Isolationsfarbe	Gray
kontaktart	Male Pin
Kontaktform	Square
Zusammengesetzte Stapelhöhen	-
Pitch - Paarung	0.087" (2.20mm)
Umhüllen	Shrouded - 4 Wall
Zeilenabstand - Paarung	-
Kontaktlänge - Zusammenpassen	0.303" (7.70mm)
Kontaktlänge - Post	0.126" (3.20mm)
Gesamtkontaktlänge	-
Isolationshöhe	0.421" (10.70mm)
Kontakt Finish - Paarung	Tin
Kontakt-Finish-Dicke - Paarung	-
Kontakt Finish - Post	Tin
Dämm Material	Syndiotactic Polystyrene (SPS), Glass Filled
Kontakt Finish Dicke - Post	-
Verpackung	Tube

MX34005NF1 ist neu im Original, Suche MX34005NF1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MX34005NF1 JAE Electronics, Inc. mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MX34005NF1: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MX316A</b> Original TO-251</p>	 <p><b>MX316-GR2</b> Original TO-251</p>	 <p><b>MX34007SF1</b> JAE Electronics, Inc. CONN SOCKET HOUSING 2.2MM 7POS</p>	 <p><b>MX34005UF1</b> JAE Electronics, Inc. CONN SOCKET 5POS HOUSING 2.2MM</p>
 <p><b>MX34005SF1</b> JAE Electronics, Inc. CONN SOCKET 5POS HOUSING 2.2MM</p>	 <p><b>MX316J</b> MCL MCL CDIP</p>	 <p><b>MX34007NF1</b> JAE Electronics, Inc. CONN HEADER 2.2MM 7POS R/A</p>	 <p><b>MX34003NF1</b> JAE Electronics, Inc. CONN HEADER 2.2MM 3POS R/A</p>

heiße Teile

Mehr

↳ ISL4243EIRZ-T	⚙ LTC1726ES8-2.5#TRPBF	D LTC3521EUF	⇒ MA21D380GLBF	⇒ MAX3243EIRHBR
⚙ MC10EL15D	↳ MX3000AS	⚙ MX3000ASG	↳ MX3000BS	⇒ MX3000CS
D MX3000D/LSR-ROHS/T	⚙ MX3000DS	↳ MX30LF1G08AA-TI	⚙ MX30LF1G08AA-TJ	⇒ MX30LF1G18AC-TI
⇒ MX30LF1G18AC-XKI	↳ MX30LF2G18AC-TI	⚙ MX30LF2G18AC-XKI	↳ MX30LF2G28AB-XKI	⇒ MX30LF2G28SB-XKI
↳ MX30LF4G18AC-TI	⇒ MX30LF4G28AB-XKI	D MX30UF1G18AC-TI	⚙ MX30UF1G18AC-TI	↳ MX34003SF1
⚙ MX34007UF1	D MX34008SF4	⇒ MX34012NF1	↳ MX34020NF1	⇒ MX34020NF2
↳ MX34020NF3	⚙ MX34020PF1	↳ MX34020UF1	⇒ MX34036NF2	⇒ MX3AWT-A1-0000-000AE7
⚙ RGP30J-E3/54	↳ SKM195GAL062D	⚙ SN65LVDS180MDREP	D T4301N12TOF	⇒ TC4052BF
↳ TEA1651T/N1	⚙ TP0601K-T1-E3	↳ TS9004CX5	⚙ VI-910390	⇒ ZM4739AST

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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