

M3AEK-1060K



Authorized Distributor

Part Number: [M3AEK-1060K](#)

Výrobce: [3M](#)

Popis: IDC CABLE - MSC10K/MC10F/MCE10K

- Datový list:**
- [3yyy-0001 Pak 100 Card-Edge](#)
 - [3000 Series Wiremount Socket Datasheet](#)
 - [1700 Series](#)
 - [Ribbon Cable Assembly Length Guide](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|--|
| Part Number | M3AEK-1060K | Výrobce | 3M |
| Popis | IDC CABLE - MSC10K/MC10F/MCE10K | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 14000 pcs | Datový list | 3yyy-0001 Pak 100 Card-Edge 3000 Series Wiremount Socket Datasheet 1700 Series Ribbon Cable Assembly Length Guide |
| Kategorie | Sestavy kabelů | Používání | - |
| stínění | Unshielded | Série | - |
| Pitch - Konektor | 0.100" (2.54mm) | Pitch - Cable | 0.050" (1.27mm) |
| Počet řádků | 2 | Počet poloh | 10 |
| Délka | 5.00" (1.52m) | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Funkce | - | Detailní popis | 10 Position Cable Assembly Rectangular Socket to Card Edge 5.00" (1.52m) |
| Kontakt Finish Tloušťka | 30.0µin (0.76µm) | Kontakt Finish | Gold |
| Typ konektoru | Socket to Card Edge | Barva | Multiple, Twisted Pair (Flat) |
| kabelová koncovka | IDC | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady 3M. Máme 14000 kusy 3M M3AEK-1060K na skladě dostupných. Vyzádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY | | | |
|----------------------|--|-----------------------------|-----------------------|
| | Část#: M3AAK-6040K Popis: IDC CABLE - MSC60K/MC60F/MSC60K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1636J Popis: IDC CABLE - MSC16K/MC16G/MCE16K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1018J Popis: IDC CABLE - MSC10K/MC10G/MCE10K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1606J Popis: IDC CABLE - MSC16K/MC16G/MCE16K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1640K Popis: IDC CABLE - MSC16K/MC16F/MCE16K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1660K Popis: IDC CABLE - MSC16K/MC16F/MCE16K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1636R Popis: IDC CABLE - MSC16K/MC16M/MCE16K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1618J Popis: IDC CABLE - MSC16K/MC16G/MCE16K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1036J Popis: IDC CABLE - MSC10K/MC10G/MCE10K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1606R Popis: IDC CABLE - MSC16K/MC16M/MCE16K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1036R Popis: IDC CABLE - MSC10K/MC10M/MCE10K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1620K Popis: IDC CABLE - MSC16K/MC16F/MCE16K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1006R Popis: IDC CABLE - MSC10K/MC10M/MCE10K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1020K Popis: IDC CABLE - MSC10K/MC10F/MCE10K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AAK-6060K Popis: IDC CABLE - MSC60K/MC60F/MSC60K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-2006J Popis: IDC CABLE - MSC20K/MC20G/MCE20K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1618R Popis: IDC CABLE - MSC16K/MC16M/MCE16K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1018R Popis: IDC CABLE - MSC10K/MC10M/MCE10K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1006J Popis: IDC CABLE - MSC10K/MC10G/MCE10K | Výrobci: 3M | Dotaz |
| | Část#: M3AEK-1040K Popis: IDC CABLE - MSC10K/MC10F/MCE10K | Výrobci: 3M | Dotaz |

Související klíčová slova pro M3AEK-1060K

| | | | |
|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| 3M M3AEK-1060K. | M3AEK-1060K distributor | M3AEK-1060K dodavatel | M3AEK-1060K Cena |
| M3AEK-1060K Stáhnout datasheet. | M3AEK-1060K Datasheet. | M3AEK-1060K Stock. | koupit M3AEK-1060K. |
| 3M M3AEK-1060K. | 3M Inc M3AEK-1060K. | 3M (TC) M3AEK-1060K. | 3M Touch Systems M3AEK-1060K. |