



	<h2>135HC3600K2EM8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 135HC3600K2EM8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Illinois Capacitor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.32UF 600VAC CHAS MT</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.135HC3600K2EM8.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.135HC3600K2EM8.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.135HC3600K2EM8.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




### Spezifikationen

Teilenummer	135HC3600K2EM8
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAP FILM 1.32UF 600VAC CHAS MT
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±10%
Beendigung	Threaded
Größe / Dimension	2.205" L x 1.189" W (56.00mm x 30.20mm)
Serie	HC3
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.618" (66.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	0.3 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
Kapazität	1.32µF
Anwendungen	Conduction Cooled; High Pulse, DV/DT

135HC3600K2EM8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 135HC3600K2EM8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 135HC3600K2EM8 Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 135HC3600K2EM8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>135HC3600K4TM6</b> Illinois Capacitor CAP FILM 1.32UF 600VAC CHAS MT</p>	 <p><b>135D905X9125F6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 9UF 125V 10% AXIAL</p>	 <p><b>135D905X9125F2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 9UF 125V 10% AXIAL</p>	 <p><b>135HC4900K4TM6</b> Illinois Capacitor CAP FILM 1.32UF 900VAC CHAS MT</p>
 <p><b>135HC2600K2CM6</b> Illinois Capacitor CAP FILM 1.33UF 600VAC CHAS MT</p>	 <p><b>135HC4900K2EM8</b> Illinois Capacitor CAP FILM 1.32UF 900VAC CHAS MT</p>	 <p><b>135HC3600K4VM6</b> Illinois Capacitor CAP FILM 1.32UF 600VAC CHAS MT</p>	 <p><b>135HC4500K2UM8</b> Illinois Capacitor CAP FILM 1.3UF 500VAC CHAS MT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

135HC3600K2EM8 Illinois Capacitor	135HC3600K2EM8 Datenblatt	135HC3600K2EM8-Datenblätter	135HC3600K2EM8 PDF	Illinois Capacitor 135HC3600K2EM8
135HC3600K2EM8 Electronic	135HC3600K2EM8-Komponenten	135HC3600K2EM8-Verteiler	135HC3600K2EM8-Bild	135HC3600K2EM8-Teil
135HC3600K2EM8 Preis	135HC3600K2EM8 Hersteller	135HC3600K2EM8 Bild	135HC3600K2EM8 Aktie	135HC3600K2EM8 Inventar
135HC3600K2EM8 Neu	135HC3600K2EM8 Original	135HC3600K2EM8 garantiert	135HC3600K2EM8 RFQ	135HC3600K2EM8 Online bestellen

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