









	<h2 style="color: red;">HHT472P016HLO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HHT472P016HLO
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4700UF 16V AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 HHT472P016HLO.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	HHT472P016HLO
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 16V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia x 2.087" L (22.00mm x 53.00mm)
Serie	HHT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.605A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	10.3A @ 5kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	HHT472P016HL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 175°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	42 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	4700µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	4700µF
Anwendungen	High Temperature Reflow

HHT472P016HLO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HHT472P016HLO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HHT472P016HLO Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HHT472P016HLO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HHT272P030HLO Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 2700UF 30V AXIAL</p>	 <p>HHT681P040HJO Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 680UF 40V AXIAL</p>	 <p>HHTCONCO Red Lion Controls HHT CONCAVE DISC</p>	 <p>HHTCONE0 Red Lion Controls HHT CONE POINT DISC W/SHAFT</p>
 <p>HHT471P040HE0 Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 470UF 40V AXIAL</p>	 <p>HHTP0000 Red Lion Controls LCD HAND HELD PHOTO TACHOMETER</p>	 <p>HHT332P016HJO Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 3300UF 16V AXIAL</p>	 <p>HHT901P040HLO Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 900UF 40V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HHT472P016HLO Cornell Dubilier Electronics	HHT472P016HLO Datenblatt	HHT472P016HLO-Datenblätter	HHT472P016HLO PDF	Cornell Dubilier Electronics HHT472P016HLO
HHT472P016HLO Electronic	HHT472P016HLO-Komponenten	HHT472P016HLO-Verteiler	HHT472P016HLO-Bild	HHT472P016HLO-Teil
HHT472P016HLO Preis	HHT472P016HLO Hersteller	HHT472P016HLO Bild	HHT472P016HLO Aktie	HHT472P016HLO Inventar
HHT472P016HLO Neu	HHT472P016HLO Original	HHT472P016HLO garantiert	HHT472P016HLO RFQ	HHT472P016HLO Online bestellen