

CBB60E2000

Condensatore polipropilene CBB60 20uF 450V Faston 6,3mm

Nr. Poli: 4 - 20 μ F - Di spunto / Start | Di funzionamento / Run



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	Di funzionamento / Run, Di spunto / Start
Caratteristica:	N/A
Frequenza max:	60 Hz
Frequenza min:	50 Hz
Potenza:	N/A
Potenza:	N/A
Rigidità dielettrica:	N/A
Tensione di lavoro:	N/A
Tensione Isolamento:	N/A
Tipo condensatore:	Film plastico
Tolleranza:	N/A
Vita utile:	3000h

Capacità	20 μ F
Dielettrico	Polipropilene
Frequenza max	N/A
Impedenza	N/A
Potenza max	N/A
Resistenza	N/A
Schermatura	N/A
Tensione di tenuta	N/A
Tensione nominale	450 V
Tipo Schermatura	N/A
Tolleranza capacità	5 %

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Generali

Tipo Connettore B:	N/A
Adatto per:	N/A
Adatto per placca:	N/A
Altre caratteristiche:	N/A
Canali:	N/A
Codice produttore:	N/A
Colore RAL:	N/A
Formato:	N/A
Genere A:	N/A
Tipo Confezione:	N/A
Genere Corpo:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Norma di riferimento:	N/A
Nr. Poli:	4
Numero totale vie:	N/A
Serie Fornitore:	N/A
Sezione AWG:	N/A
Tipo Connettore:	N/A
Tipo Connettore B:	N/A
Serie:	CBB60 - E

Tipo Connettore A	N/A
Adatto per cavo RG	N/A
Adatto per tipo conduttore	N/A
Orientamento	N/A
Categoria	N/A
Colore	Bianco
Configurazione Poli	N/A
Genere	N/A
Genere B	N/A
Genere Contatto	N/A
Genere di potenziometro	N/A
Nome serie	N/A
Foglio tecnico	N/A
n. terminali	N/A
Qualità	N/A
Serie produttore	N/A
Tipo Clip	N/A
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Potenziometro	N/A

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-40/105 °C
------------------------	------------

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Angolo di rotazione:	N/A
Cicli di inserzione:	N/A
Dim. DØ:	N/A
Diametro:	45 mm
Diametro cavo max:	N/A
Diametro cavo nom:	N/A
Diametro filetto:	N/A
Diametro Pin:	N/A
Dim. B:	N/A
Dim. D:	N/A
Dimensione chiave:	N/A
Dim. F:	N/A
Formato Corpo:	N/A
Foro fissaggio:	N/A
Grado di protezione:	N/A
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Dim. H:	N/A
Dim. L:	N/A
Lunghezza:	85 mm
Lunghezza Contatto:	N/A
Materiale Corpo:	N/A
Materiale Pista:	N/A
Placcatura:	N/A
Dim. S:	N/A
Sezione conduttori:	N/A
Superficie albero:	N/A
Tipo Keystone:	N/A

Altezza rondella	N/A
Dim. B	N/A
Coperchio	N/A
Dim. D2	N/A
Diametro albero	N/A
Diametro cavo min	N/A
Diametro conduttori max	N/A
Diametro Interno	N/A
Dim. A	N/A
Dim. C	N/A
Dimensione barra	N/A
Dim. dØ	N/A
Fissaggio	vite M8
Formato Fusibile	N/A
Forza spina-presa	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Guidacavo	N/A
Inseri	N/A
Larghezza dado	N/A
Lunghezza albero	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Isolamento	N/A
n. o-ring	N/A
Polarità	N/A
Schema	N/A
Spaziatura derivazioni	N/A
Terminazione	faston 6.3mm
Tipo Passacavo	N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.