

Especificações do Equipamento

C9800-AC-110W=

Conversor estatico, retificador de cristal (semicondutor), fonte de alimentação sem fio, AC, 110W, com tensão de alimentação (Vca) 240 (monofasico), corrente nominal de saída 9(A)



PRODUTO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
C9800-AC-110W=	FONTE DE ALIMENTAÇÃO AC

ESPECIFICAÇÕES DO PN: C9800-AC-110W=

- Potencia: 110W
- Tensão de Entrada: 90 a 240 V
- Corrente Entrada: 9A
- Frequencia: 50/60 Hz
- Tensão de Saída: 11.64 a 12.36 V
- Corrente Saída: 3A a 9 A
- Imunidade ESD
- É compatível com os requisitos da norma com uma confiança de 95%.
- Imunidade Irradiada: 1,78dB
- Imunidade EFT: É compatível com os requisitos da norma com uma confiança de 95%.
- Imunidade a surtos
- É compatível com os requisitos da norma com uma confiança de 95%.
- Imunidade conduzida: Tensão: 2,36dB / Atual: 1,74 dB

AMBIENTE

- Temperatura Operacional: 15 para 30°C
- HUMIDADE RELATIVA: 25 A 65%
- Temperatura De Armazenamento: -5 para 55°C

DIMENSÕES

- 33.02 x 5.46 x 3.98 (C x A x L) cm

EMC

- EN 55032:2015+AC:2016
- AS/NZS CISPR 32:2015
- EN 55024:2010+A1:2015
- EN 55035:2017 (ESD:8kV para CD,15kV para AD; RS:10V/m
- EFT:2kV;
- Surge:DM:2kV,CM:4kV; CS:10V;PMF:30A)
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013