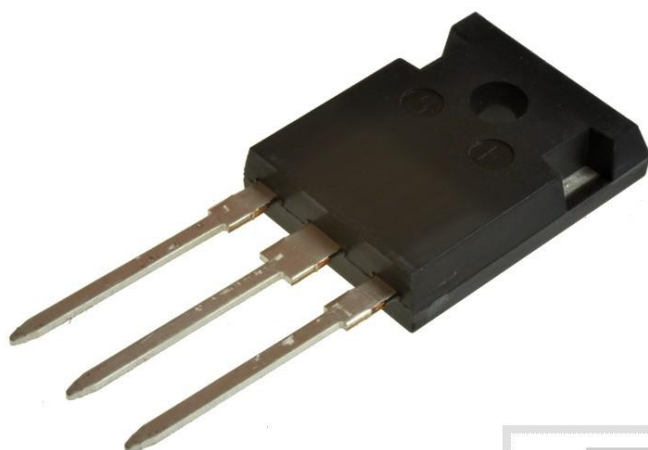




Dioda FEP30JP Vishay TO-247AD

Podwójna wspólna katoda 30A;600V;50ns



Dane techniczne:

Nazwa: FEP30JP

Typ: dioda szybka

Struktura półprzewodnika: podwójna, wspólna katoda

Napięcie wsteczne maksymalne: 600V

Napięcie przewodzenia maksymalne: 1,5V

Prąd przewodzenia: 2x 15A

Prąd przewodzenia maksymalny: 30A

Prąd w impulsie maksymalny: 300A

Czas gotowości: 50ns

Obudowa: TO-247AD

Montaż: przewlekany(THT)

Producent: Vishay