

ROOT::Math::PtEtaPhiE4D<double>

fPt fE  
fEta  
fPhi

@~PtEtaPhiE4D@<double>  
PtEtaPhiE4D@<double>  
PtEtaPhiE4D@<double>  
SetCoordinates Mt  
GetCoordinates Et  
SetCoordinates Et2  
GetCoordinates pi  
Pt Restrict  
Eta Theta  
Phi SetPt  
E SetEta  
Perp SetPhi  
Rho SetE  
T Negate  
Px Scale  
X operator==  
Py operator@!=  
Y x  
Pz y  
Z z  
P t  
R SetPx  
P2 SetPy  
M2 SetPz  
Mag2 SetM  
M  
Mag